

TOSHIBA



東芝HDD&DVDビデオレコーダー取扱説明書

形名

RD-2000


SPATIALIZER®
N-2-2™

G-CODE®

準備編

最初にお読みください



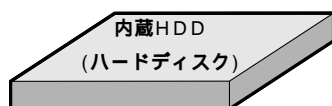
このたびは東芝HDD&DVDビデオレコーダーをお買い上げいただきまして、まことにありがとうございました。
お求めのHDD&DVDビデオレコーダーを正しく使っていただくために、お使いになる前に「取扱説明書」をよくお読みください。
お読みになったあとはいつも手元においてご使用ください。
保証書を必ずお受け取りください。
製造番号は品質管理上重要なものです。お買い上げの際には、製造番号と保証書の番号が一致しているかご確認ください。

はじめに

接
続基
本
設
定

ようこそ 東芝DVD ワールドへ...

本機はDVD-RAMディスク、
内蔵ハードディスクに高画質映像
記録ができます。
再生についてはDVDビデオ、
ビデオCD、音楽CDなど
様々なディスクの再生ができます。



録画

簡易編集

DVD-RAMディスク
と本機内蔵ハード
ディスクに録画

DVD-RAMディスクは...

- 高画質での録画
- 高速アクセス
- 省スペースでの収納
- 標準のSPモードで2時間、長時間のLPモードで4時間、ディスク容量に合わせるジャストモード、自由に画質が選べるマニュアルモードでの録画が可能

再生音

オーディオ
システムとの接続で
臨場感のある
再生音

受信

衛星放送

地上放送

再生

様々なディスクの再生

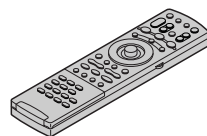


CD-DAフォーマットの
CD-R/CD-RWも
再生できる

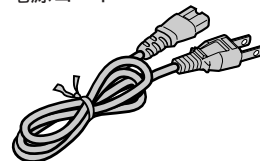
まず行うことの手順

付属品一覧

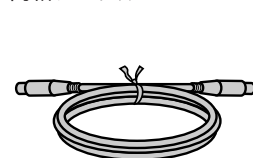
ワイヤレスリモコン
単四形乾電池 × 2個



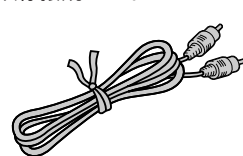
電源コード



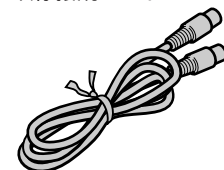
同軸ケーブル



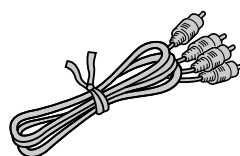
映像接続コード



S映像接続コード



音声接続コード



- ユーザー登録カード
- 診断リスト
- 録画時間一覧
- トラブルシューティング / アラート一覧
- ワンポイント情報

1

付属品を確認します。
(右の表でお確かめください。)

2

本取扱説明書に書かれている安全上のご注意、
使用上のお願いをよく読む。 [6] [10]

3

リモコンに電池を入れる。 [14]

4

テレビアンテナ、BSアンテナを接続する。 [16]

5

テレビを接続する。 [18] [19]

6

他の機器を接続する。 [20] ~ [26]

7

基本の設定をする。 [28]

8

別冊の操作編で各操作をする。

- 本取扱説明書では、参照するページを□で表しています。□内のページを合わせてご覧ください。
- 意匠、仕様などは改良のため予告なく変更することがあります。
- 本取扱説明書に描かれているイラスト、画面表示などは見やすくするために誇張、省略があり実際とは多少異なる場合があります。

もくじ

はじめに

安全上のご注意	6
使用上のお願い	10
リモコンの準備	14

接続

アンテナ、テレビとの接続	16
映像・音声入力端子付きテレビとの接続	18
コンポーネント映像入力端子 / D端子付きテレビとの接続	19
オーディオシステムとの接続	20
ドルビーデジタルデコーダー内蔵アンプと接続する	21
ドルビープロロジック・サラウンド対応アンプと接続する	21
DTSデコーダー内蔵アンプと接続する	22
MPEG2デコーダー内蔵アンプと接続する	22
デジタル音声入力端子付きアンプと接続する	23
BSデコーダとの接続	24
デジタルCS / デジタルBSチューナーとの接続	25
カメラ一体型ビデオなどとの接続	26



基本設定

初期設定をする	28
時刻設定	29
チャンネル設定—自動	30
チャンネル設定—手動	32
BSチャンネル設定	36
ジャストクロック	38
BSアンテナ電源設定	40
音声出力の設定をする	42
テレビ画面形状の設定をする	44
本機のリモコンでテレビを操作する	46
2台のHDD&DVDビデオレコーダーを本機のリモコンで操作する	48
地域番号と放送局一覧表	50
保証とアフターサービス	裏表紙

安全上のご注意





ご使用の前に、この安全上のご注意をよくお読みのうえ、正しくお使いください。この取扱説明書には、お使いになるかたや他の人への危害と財産の損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。次の内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

[表示の説明]

表 示	表 示 の 意 味
 警告	“誤った取扱いをすると人が死亡する、または重傷を負う可能性のあること”を示します。
 注意	“誤った取扱いをすると人が ¹ 傷害を負う可能性、または物的損害のみが発生する可能性のあること”を示します。

- 1: 傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど・感電などをいいます。
2: 物的損害とは、家屋・家財などにかかわる拡大損害をいいます。

[図記号の説明]

図 記 号 例	図 記 号 の 意 味
 禁 止	“  ”は、禁止(してはいけないこと)を示します。 具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章で説明しています。
 強 制	“  ”は、強制(必ずすること)を示します。 具体的な強制内容は、図記号の中や近くに絵や文章で説明しています。

警告

異常や故障のとき

煙が出ていたり、変なにおいがするときは、すぐに電源プラグをコンセントから抜くこと
そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。煙が出なくなるのを確認し、お買い上げの販売店にご連絡ください。



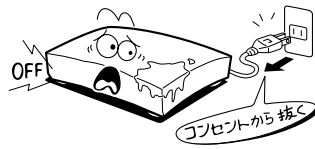
プラグを抜け



内部に水や異物が入ったら、すぐに電源プラグをコンセントから抜くこと
そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。お買い上げの販売店に点検をご依頼ください。



プラグを抜け



落としたり、キャビネットを破損したときは、すぐに電源プラグをコンセントから抜くこと
そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。お買い上げの販売店に点検をご依頼ください。



プラグを抜け



電源コードが傷んだり、電源プラグが発熱したときは、すぐに電源を切り、プラグが冷えたのを確認してコンセントから抜くこと
そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。電源コードが傷んだら、お買い上げの販売店に交換をご依頼ください。



プラグを抜け



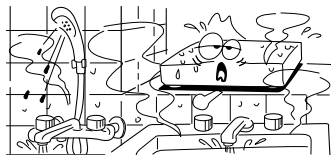
警告

設置されるとき

屋外や風呂、シャワー室など、水のかかる恐れのある場所には置かないこと
火災・感電の原因となります。



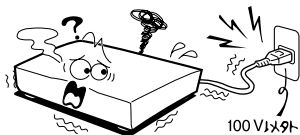
風呂、シャワー室での使用禁止



電源プラグは交流100Vのコンセントに接続すること
交流100V以外を使用すると、火災・感電の原因となります。



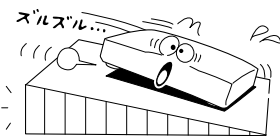
強制



ぐらつく台の上や傾いた所など、不安定な場所や振動のある場所に置かないこと
本機が落ちて、けがの原因となります。



禁止



上に物を置かないこと
金属類や、花びん・コップ・化粧品などの液体が内部に入った場合、火災・感電の原因となります。
重いものなどが置かれて落下した場合、けがの原因となります。



上載せ禁止



ご使用になるとき

修理・改造・分解はしないこと
火災・感電の原因となります。
点検・調整・修理はお買い上げの販売店にご依頼ください。



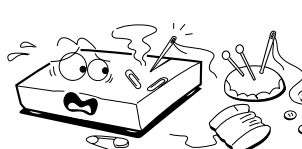
分解禁止



ディスプレイなどから異物を入れないこと
金属類や紙などの燃えやすい物が内部に入った場合、火災・感電の原因となります。
特にお子様のいるご家庭ではご注意ください。



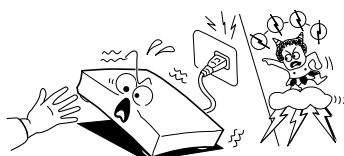
異物挿入禁止



雷が鳴りだしたら、本機に触れないこと
感電の原因となります。



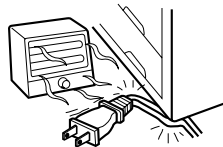
接触禁止



電源コードは
傷つけたり、延長するなど加工したり、加熱したりしないこと
引っ張ったり、重いものを載せたり、はさんだりしないこと
無理に曲げたり、ねじったり、束ねたりしないこと
火災・感電の原因となります。



禁止

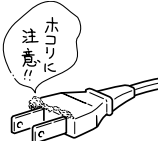


お手入れについて

電源プラグの刃や刃の取り付け面にゴミやほこりが付着している場合は、
電源プラグを抜きゴミやほこりをとること
電源プラグの絶縁低下により、感電の原因となります。



強制



⚠ 注意

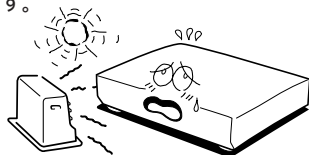
設置されるとき

温度の高い場所に置かないこと

直射日光の当たる場所・閉め切った自動車内・ストーブのそばなどに置くと、火災・感電の原因となることがあります。また、破損、その他部品の劣化や破損の原因となることがあります。



禁 止

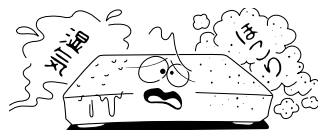


湿気・油煙・ほこりの多い場所に置かないこと

加湿器・調理台のそばや、ほこりの多い場所などに置くと、火災・感電の原因となることがあります。



禁 止



風通しの悪い場所に置かないこと

内部温度が上昇し、火災の原因となることがあります。

壁に押しつけないでください。

押し入れや本箱など風通しの悪い場所に押し込まないでください。

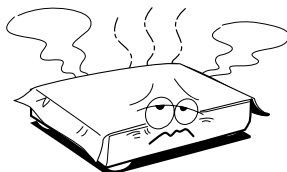
テーブルクロス・カーテンなどを掛けたりしないでください。

じゅうたんや布団の上に置かないでください。

あお向け・横倒し・逆さまにしないでください。



禁 止

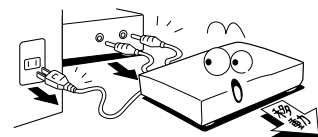


移動させる場合は、電源プラグ・外部との接続線を外すこと

電源プラグを抜かずにはずすと、電源コードが傷つき火災・感電の原因となることや、接続線などを外さずにはずすと、本機が転倒し、けがの原因となることがあります。



強 制



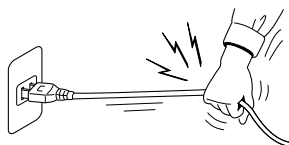
ご使用になるとき

電源プラグを抜くときは、電源コードを引っ張って抜かないこと

電源コードを引っ張って抜くと、電源コードや電源プラグが傷つき、火災・感電の原因となります。電源プラグを持って抜いてください。



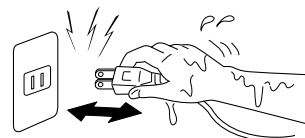
引っ張り禁止



ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないこと
感電の原因となることがあります。



ぬれ手禁止

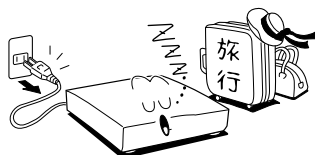


旅行などで長期間ご使用にならないときは、安全のため電源プラグをコンセントから抜くこと

万一故障したとき、火災の原因となることがあります。



プラグを抜け



ディスプレイに、手を入れないこと

指をはさみ、けがの原因となることがあります。特にお子様のいるご家庭ではご注意ください。



禁 止



⚠ 注意

ご使用になるとき

ヘッドホンをご使用になるときは、音量を上げすぎないこと

耳を刺激するような大きな音量で聞くと、聴力に悪い影響を与えることがあります。



禁止



ひび割れ、変形、または接着剤などで補修したディスクは使用しないこと

ディスクは本機内で高速回転しますので、飛び散ってけがや故障の原因となります。



禁止

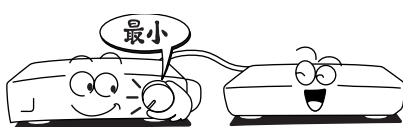


電源を入れる前には音量を最小にすること

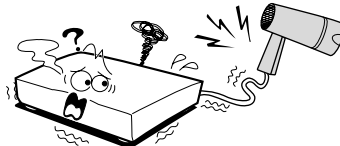
電源を入れる前には、接続しているアンプなどの音量を最小にしておいてください。突然大きな音が出て聴覚障害などの原因となることがあります。



強制



禁止



テレビやオーディオシステムの音量を上げすぎないこと
音量を上げすぎると、耳への刺激で聴力に悪い影響を与えたり、ご近所の迷惑になります。特に夜間は、日中よりも音量を下げるようにしてください。



禁止



リモコンに使用している乾電池は、

指定以外の乾電池は使用しないこと

極性(+)と(-)を間違えて挿入しないこと

充電・加熱・分解・ショートしたり、火の中に入れないこと

乾電池に表示されている[使用推奨期限]を過ぎたり、使い切った乾電池はリモコンに入れておかないこと

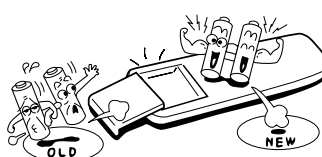
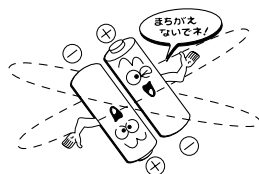
種類の違う乾電池、新しい乾電池と使用した乾電池を混ぜて使用しないこと

これらを守らないと、液もれ・破裂などにより、やけど・けがの原因となることがあります。

もし、液が皮膚や衣類についたときは、すぐにきれいな水で洗い流してください。液が目に入ったときは、すぐにきれいな水で洗い医師の治療をうけてください。器具に付着した場合は、液に直接触れないで拭き取ってください。



禁止



使用上のお願い

取り扱いに関すること

電源が入っている状態(すべての動作中)では絶対にコンセントを抜かないでください。故障の原因となります。

移動させるときは

引っ越しなど、遠くへ運ぶときは、傷がつかないように毛布などでくるんでください。

殺虫剤や揮発性のものをかけたりしないでください。また、ゴムやビニール製品などを長時間接触させないでください。

変色したり、塗装がはげるなどの原因となります。長時間ご使用になっていると天板や後部が多少熱くなりますが、故障ではありません。

使用しないときは

ふだん使用しないとき

必ずディスクを取り出し、電源スイッチを切っておいてください。

長期間使用しないとき

電源プラグを抜いてください。

置き場所に関すること

本機は水平で安定した場所に設置してください。ぐらぐらする机や傾いている所など不安定な場所使わないでください。ディスクが外れるなどして、故障の原因となります。本機を設置する場所は、本機の重さが十分に耐えられることを確認してください。また本機が落下した場合に、けがの原因となるため、高い場所への設置はしないでください。

本機をテレビやラジオ、ビデオの近くに置く場合には、本機を使用中、画像や音声に悪い影響を与えることがあります。万一、このような症状が発生した場合はテレビやラジオ、ビデオから離してください。

お手入れに関すること

キャビネットや操作パネル部分のよごれは柔らかい布で軽く拭き取ってください。

よごれがひどいときは、電源プラグをコンセントから抜き、布を水でうすめた中性洗剤にひたし、よく絞って拭き取り、乾いた布で仕上げてください。

ベンジン、シンナーは絶対使用しないでください。変色したり、塗装がはげるなどの原因となります。化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書にしたがってください。

美しい画面を見るための点検のおすすめ

本機は高精度な技術によって構成された精密な機器です。ピックアップレンズやディスクの駆動部分がよごれたり、摩耗したりすると画質が損なわれます。美しい画面でご覧いただくためには、使用環境(温度、湿度、ほこり)などによって異なりますが、およそ1000時間をめどに点検・清掃されることをおすすめします。くわしくは、お買い上げの販売店にご相談ください。

日本国内用です

本機を使用できるのは日本国内のみです。外国では電源電圧が異なりますので使えません。

This HDD & DVD video recorder is designed for use in Japan only and cannot be used in any other countries.

アンテナについて

画像や音声はアンテナの電波受信状況によって大きく左右されます。

本機を接続した場合、電波の弱い地域では、受信状態が悪くなることがあります。この場合は購入店にご相談されるか、市販のアンテナブースターをご購入ください。アンテナブースターをご使用になる場合は、アンテナブースターの説明書をご覧ください。

大切な録画・録音・編集について

大切な録画・録音・編集の場合は、事前に試し録画・録音・編集を行い、正しくできることを確かめておいてください。

本機およびディスクを使用中、万一何らかの不具合により、録画・録音・編集されなかった場合の内容の補償および付随的な損害(事業利益の損失、事業の中断など)に対して、当社は一切の責任を負いません。

すべての動作中に電源プラグを抜いたり停電があった場合、記録内容はすべて消える場合があります。放送チャンネルや番組によっては、音量オーバーすると音が割れたり、飛んだりすることがあります。必要に応じて、初期設定で調整してください。大切な録画をされたディスクの定期的な(数年おき)バックアップをおすすめします。

デジタル信号の劣化はありませんが、ディスクの経年変化によってはデジタル信号が読み出せなくなったり、消えてしまったりする場合があります。ただし、著作権保護のため一回だけ録画を許された番組(コピーワンスプログラム)の録画はバックアップをとることはできません。

免責事項について

火災、地震、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他異常な条件下での使用により生じた障害に関して、当社は一切の責任を負いません。

本製品の使用または使用不能から生ずる付随的な障害(事業利益の損失、事業の中断、記録内容の変化・消失など)に関して、当社は一切の責任を負いません。

取扱説明書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切の責任を負いません。接続機器との組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切の責任を負いません。

停電について

本機の動作中に停電等が発生すると、場合により内蔵HDDに記録した内容が消去されてしまうことがあります。万一に備えて、重要な映像は内蔵HDDに記録したままにしないで、DVD-RAMディスクにダビングして保存されることをお勧めいたします。

内蔵ハードディスクについて

本機にはハードディスクが内蔵されています。ハードディスクは衝撃や振動、温度などの周囲の環境の変化を受けやすく、記録されているデータが損なわれることがありますので以下のことにお気をつけください。

振動や衝撃を与えないでください。

振動する場所や不安定な場所で使用しないでください。

水平以外にして置かないでください。

内部冷却用ファンの通風孔をふさがないでください。

温度の高いところや急激な温度変化のある場所では使用しないでください。

電源を入れたままの状態では電源プラグをコンセントから抜かないでください。

録画や再生の動作中に電源プラグをコンセントから抜いたり、本機設置場所のブレーカーを落としていたりしないでください。電源プラグは、必ず電源ボタンを押して、終了処理が終わり、完全に電源が切れてから抜くようにしてください。録画中に電源プラグを抜いたりブレーカーを落としてしまうと、これまで記録されたデータはすべて失われます。

衝撃・振動・誤動作により生じた記録データの損壊、喪失について、当社は一切の責任を負いません。

衛星放送について

BSアンテナの設置について

マンションなど共同住宅などの場合は、出入口や避難設備には、設置できません。また、避難通路・消防上必要な通路の邪魔にならない所に設置する必要があります。消防法、地方自治体の条例などにふれないようご注意ください。

衛星放送は、雷雨や豪雨のような強い雨が降ったり、雪がアンテナに付着すると電波が弱くなり、一時的に画面や音声に雑音が出たり、ひどい場合は、全く受信できなくなることがあります。これは気象条件によるもので、アンテナや内蔵チューナーの故障ではありません。

食(地球や月により放送衛星に太陽光が当たらない)の場合は、衛星放送の送信を停止しています。

放送停止の日時などは、前もって新聞・テレビ等で報道されます。

放送されるチャンネルは、放送衛星により変わります。

本取扱説明書では、従来からのアナログBSチューナーはBSチューナー、2000年からサービスが開始されたBSデジタル放送を受信できるチューナーはデジタルBSチューナーと表記しています。

結露(露付き)について

結露はディスクや本機を傷めます。よくお読みください。

例えば、よく冷えたビールをコップにつぐと、コップの表面に水滴がつきます。この現象と同じように、本機の内部のピックアップレンズに水滴がつくことがあります。これを“結露(露付き)”といいます。

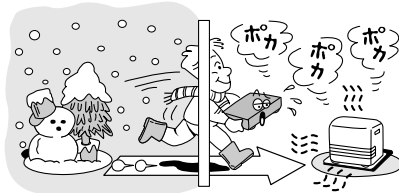


“結露”はこんなときおきます。

本機を寒いところから、急に暖かいところに移動したとき

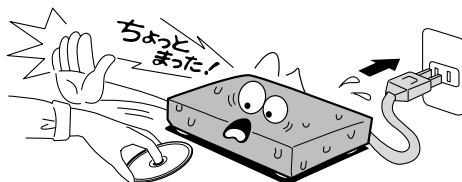
暖房を始めたばかりの部屋や、エアコンなどの冷風が直接あたるところで使用したとき

夏季に、冷房のきいた部屋・車内などから急に温度・湿度の高いところに移動して使用したとき
湯気が立ちこめるなど、湿気の多い部屋で使用したとき



結露がおきそうなときは、本機をすぐにご使用にならないでください。

結露がおきた状態で本機をお使いになりますと、ディスクや部品を傷めることがあります。ディスクを取り出し、本機の電源プラグをご家庭のコンセントに接続し電源を入れておくと、本機があたたまり、2～3時間で水滴をとりまします。またコンセントに接続しておくで“結露(露付き)”が生じにくくなります。



著作権について

ディスクを無断で複製、放送、上映、有線放送、公開演奏、レンタル(有償、無償を問わず)することは、法律により禁止されています。

本機は、合衆国特許権と知的所有権上保障された著作権保護技術を搭載しています。この著作権保護技術の使用はマクロビジョンコーポレーションの認可が必要であり、マクロビジョンコーポレーションの認可なしでは、一般家庭用または他のかざられた視聴用だけに使用されるようになっていきます。改造または分解は禁止されています。

本機は、DVDフォーラムで認められた録画機器の著作権保護技術であるCPRM (Content Protection for Recordable Media)を採用しています。番組を録画およびコピーできる条件については下記の図のとおりです。

この商品の価格には、「私的録画補償金」が含まれております。

補償金は、著作権法で権利保護のため権利者に支払われることが定められています。

私的録画補償金の問い合わせ先

〒107-0052 東京都港区赤坂5丁目3番6号
赤坂メディアビル

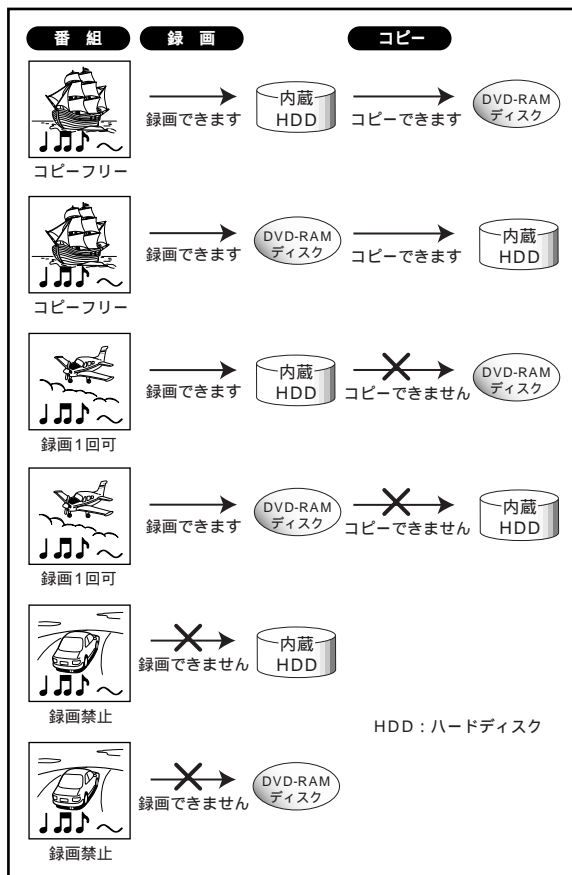
社団法人 私的録画補償金管理協会

TEL 03-3560-3107(代)

FAX 03-5570-2560

なお、あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上権利者に無断で使用できません。

Gコードは、ジェムスター社の登録商標です。
Gコードシステムは、ジェムスター社のライセンスに基づいて生産しております。



リモコンの準備

⚠ 注意

リモコンに使用している乾電池は
 指定以外の電池は使用しないこと
 極性表示(+)と(-)を間違えて挿入しないこと
 充電・加熱・分解・ショートしたり、火の中に入れないこと
 乾電池に表示されている[使用推奨期限]を過ぎたり、使い切った電池はリモコンに入れておかないこと
 種類の違う乾電池、新しい乾電池と使用した乾電池を混ぜて使用しないこと



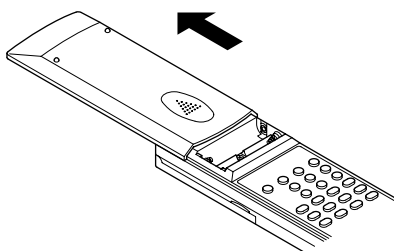
禁止

これらを守らないと、液もれ・破裂などにより、やけど・けがの原因となることがあります。

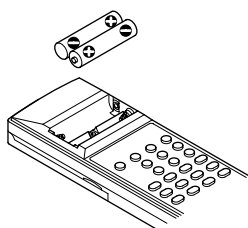
もし、液が皮膚や衣類についたときは、すぐにきれいな水で洗い流してください。液が目に入ったときは、すぐにきれいな水で洗い医師の治療をうけてください。器具に付着した場合は、液に直接触れないで拭き取ってください。

乾電池の入れかた

1 フタをはずす

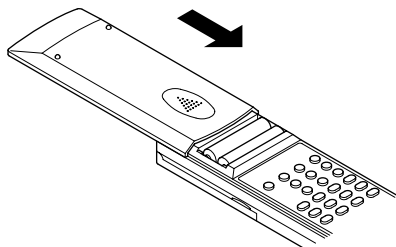


2 乾電池を入れる



乾電池の+、-を確かめて入れてください。

3 フタを閉める

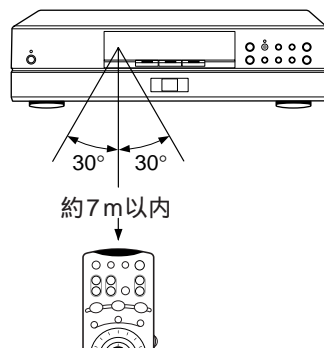


乾電池について

リモコンが動作しなかったり、到達距離が短くなったときは、すべて新しい乾電池と交換してください。

リモコンで操作するには

本体に向けてリモコンのボタンを押す



距離：リモコン受光部正面より約7m以内です。

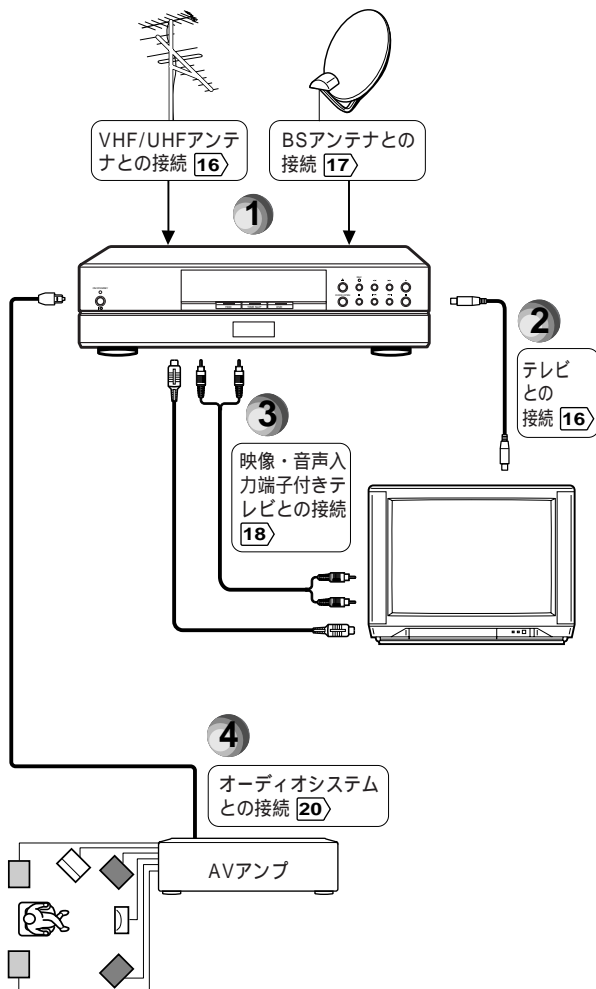
角度：リモコン受光部より上下左右約30度以内です。

- リモコン受光部に、太陽光や蛍光灯など強い光があると、リモコンが動作しないことがあります。

リモコンについて

- 受光部が見える正面の位置から操作してください。
- 落としたり、衝撃を与えないでください。
- 高温になる場所や湿度の高い場所に置かないでください。
- 水をかけたり、ぬれたものの上に置かないでください。
- 分解しないでください。

基本的な接続の流れ



映像・音声入力端子(黄、赤、白)のあるテレビに接続する方は...

① と ② と ③ を行ないます。

オーディオシステムとの接続をする方は...

① と ② と ③ と ④ を行ないます。

接 続

本機を使うための接続をします。

アンテナ、テレビとの接続

映像・音声入力端子付きテレビとの接続

コンポーネント映像入力端子 / D端子付きテレビとの接続

オーディオシステムとの接続

BSデコーダとの接続

デジタルC S / デジタルB Sチューナーとの接続

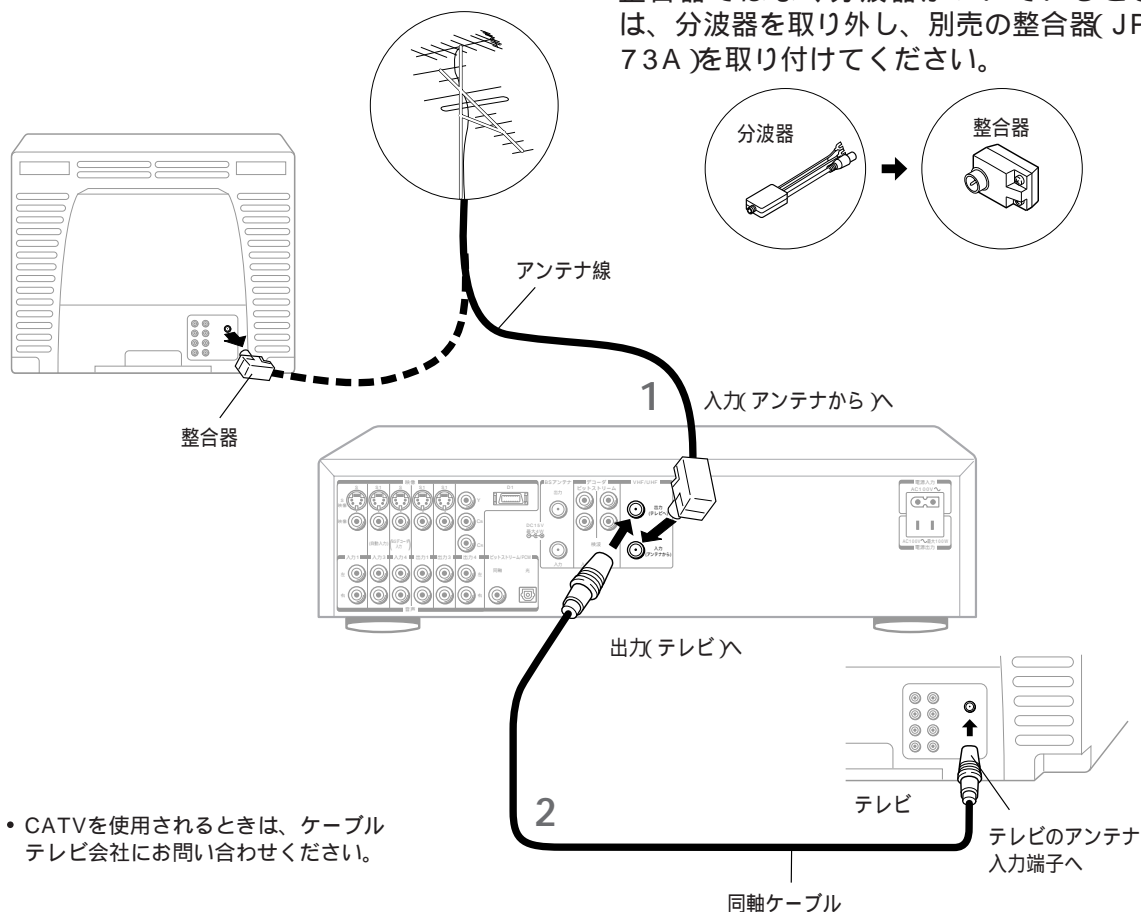
カメラ一体型ビデオなどとの接続

アンテナ、テレビとの接続

テレビ番組を見たり、録画するために、アンテナとテレビを本機に接続します。

1 テレビに接続されているアンテナ線を外し、外したアンテナ線を本機のVHF/UHF入力端子へつなぐ

整合器ではなく分波器がついているときは、分波器を取り外し、別売の整合器(JP-73A)を取り付けてください。

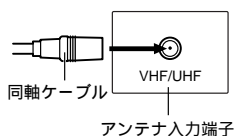


- CATVを使用されるときは、ケーブルテレビ会社にお問い合わせください。

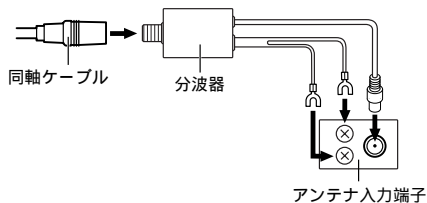
2 本機とテレビのアンテナ入力端子をつなぐ

テレビによってアンテナ入力端子が違います。

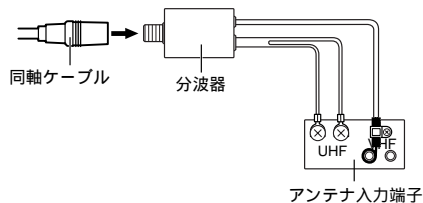
同軸ケーブルを取り付けるときは、テレビのアンテナ入力端子の形を確認してから、下記のように接続してください。



同軸ケーブルを加工せずにテレビにつなぐことができます。



同軸ケーブルに市販の分波器を付けてテレビにつないでください。



同軸ケーブルに市販の分波器を付けてテレビにつないでください。

⚠ 警告

電源プラグは家庭用交流100Vのコンセントに接続すること。
交流100V以外を使用すると、火災・感電の原因となります。

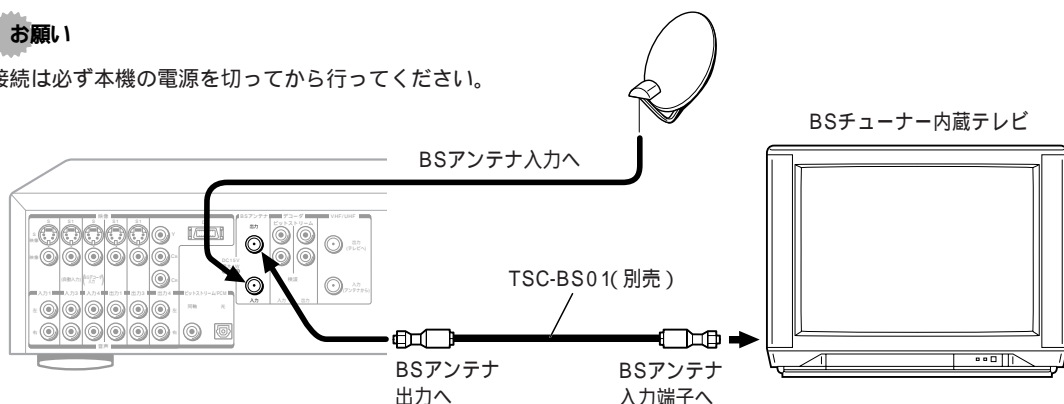
⚠ 注意

ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないこと。感電の原因
となることがあります。

3 BSアンテナを本機につなぐ(衛星放送を見る方だけです。)

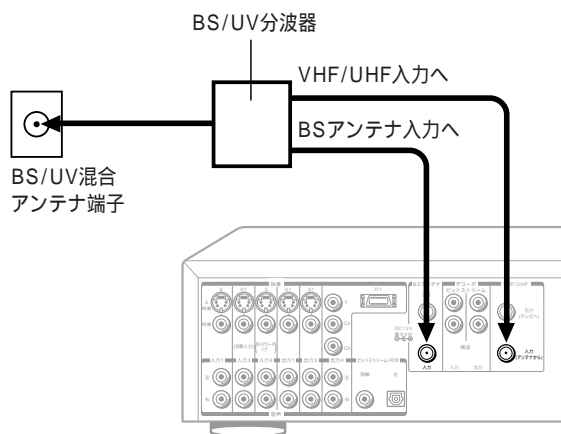
お願い

接続は必ず本機の電源を切ってから行ってください。

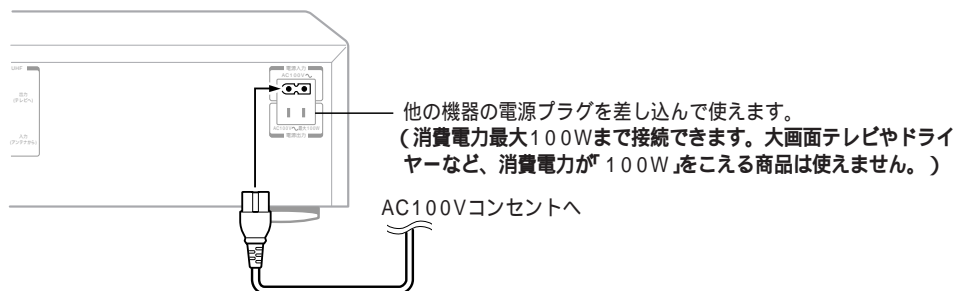


部屋のアンテナ端子がBS/UV(衛星放送/地上波テレビ放送)混合端子になっている場合

BS/UV混合器を使用しているときや共同受信設備(マンションなど)のアンテナ引き込み線を利用する場合は、BS/UV分波器をご使用ください。



4 電源プラグをコンセントにつなぐ



本機にアンテナとテレビをつないだあとは...

- 映像・音声入力端子付きテレビで見るときは テレビとの接続¹⁸¹⁹をご覧ください。
- AV アンプと接続して音を聞ときは オーディオシステムとの接続²⁰をご覧ください。
- 衛星放送を見るときは BS デコーダとの接続²⁴をご覧ください。
- デジタルCS / デジタルBS 放送を見るときは デジタルCS / デジタルBS チューナーとの接続²⁵をご覧ください。
- 全ての接続が終わったら 基本設定をしてください。²⁸

映像・音声入力端子付きテレビとの接続

テレビに映像・音声入力端子が付いている場合は、下の図のような接続をしてください。もっとも簡単に接続ができます。

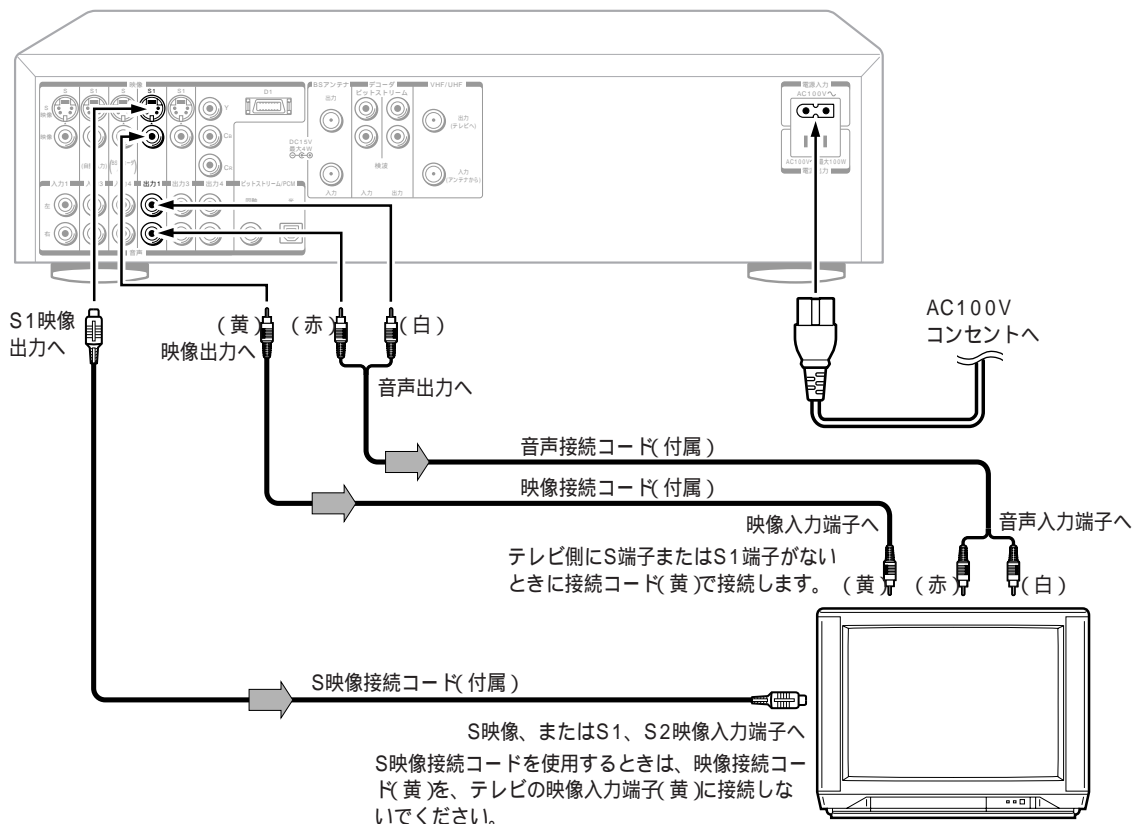
⚠ 警告

電源プラグは家庭用交流100Vのコンセントに接続すること。交流100V以外を使用すると、火災・感電の原因となります。

⚠ 注意

ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないこと。感電の原因となることがあります。

➡ 信号の流れ



ワイドテレビと接続するときは

ワイドテレビと接続するときは、S映像接続コードでテレビのS1映像入力端子と接続してください。S1映像端子は、アスペクト比（画面の縦・横比）の異なった映像を自動的に識別する機能を持つ端子です。

ワイド放送やDVDビデオディスクのなかには、映像がフルモードで記録されたものがあります。このディスクをS1映像入力端子に接続して再生すると、自動的にワイドテレビ画面に16:9の比率で映像を表示します。（オートワイド機能）

本機はS2映像入力端子にも接続できます。

• 下の設定を行ってください。

設定する項目	選ぶ内容	ページ
「音声出力設定」	「アナログ2ch」	42

お願い

- 接続するテレビの取扱説明書もよくお読みください。
- 接続するときは、必ず本機およびテレビの電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。
- テレビの音声入力端子がモノラルのときは、別売りの接続コードTSC-VA07を使用して接続してください。
- 本機とテレビは直接接続してください。たとえば、本機からの映像をビデオデッキ、ビデオ内蔵テレビ、セクターなどを通してご覧になると、コピー防止の動きにより正常な画像にならないことがあります。

コンポーネント映像入力端子 / D端子付きテレビとの接続

コンポーネント映像端子またはD端子へ接続すれば、S端子への接続よりも鮮明な映像でご覧になれます。

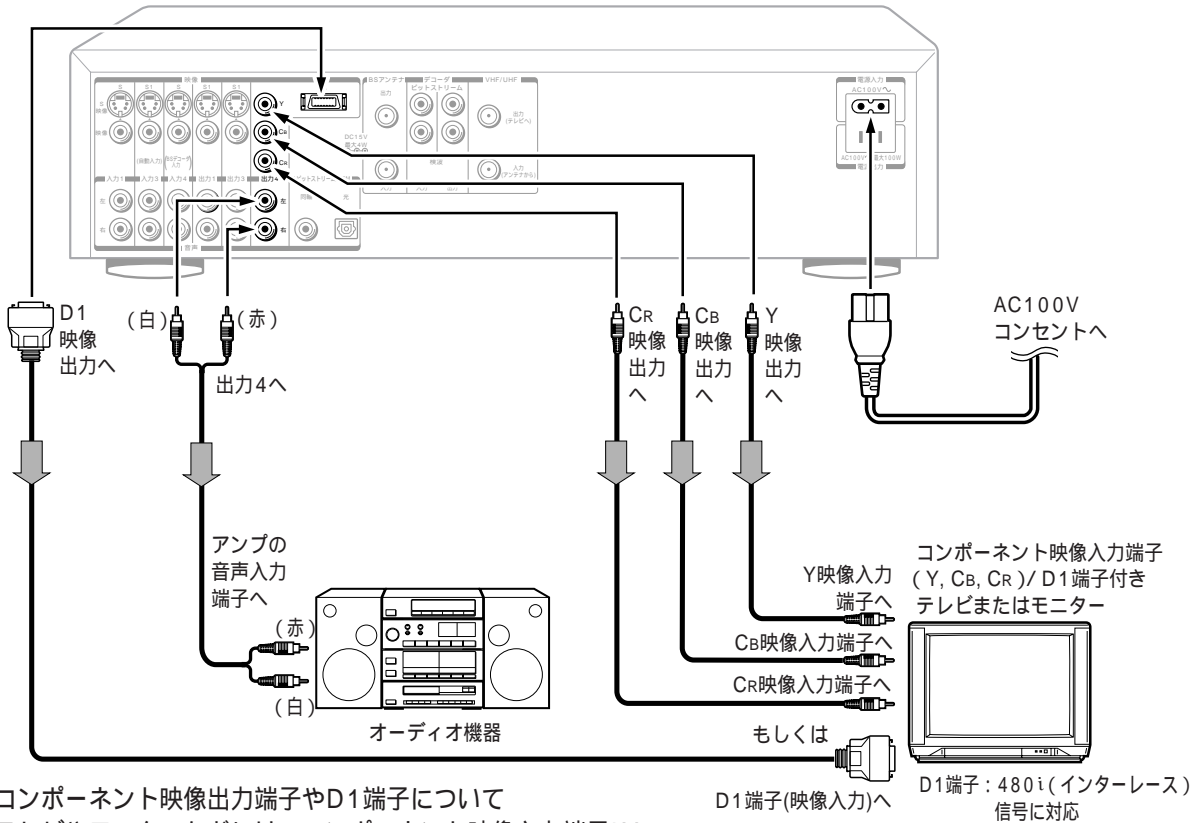
警告

電源プラグは家庭用交流100Vのコンセントに接続すること。
交流100V以外を使用すると、火災・感電の原因となります。

注意

ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないこと。感電の原因
となることがあります。

➡ 信号の流れ



コンポーネント映像出力端子やD1端子について
テレビやモニターなどには、コンポーネント映像入力端子(Y, CB, CR)やD端子が付いているものがあります。この端子に接続すると、より高画質で再生が楽しめます。コンポーネント映像入力端子の名称は、テレビやモニターにより異なります。(例えばY、R-Y、B-Yなど)

コンポーネント映像出力端子とD1端子は、どちらか一方を接続してください。両方接続してしまうと、画面が暗くなったりすることがあります。

接続するテレビやモニターによって、再生する画像の色が薄くなったり色相が変わることがあります。このときには、テレビやモニター側で調整してください。

お願い

- 接続する機器の取扱説明書もよくお読みください。
- 他の機器を接続するときは、必ず本機および接続する機器の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。
- チューナーやラジオの近くに本機を置くと、AM放送に雑音が入ることがあります。このような場合は、チューナーやラジオとの距離を離してください。
- 本機からの音声出力は、広いダイナミックレンジがあります。突然の大音量によりスピーカーを破損することのないように、音量を確認しながら調節してください。
- 本機の電源コードをコンセントにつないだり、コンセントから抜くときは、必ずステレオアンプの電源スイッチを切っておいてください。電源を入れたままにしておくと、スピーカーを傷める恐れがあります。

・下の設定を行ってください。

設定する項目	選ぶ内容	ページ
「音声出力設定」	「アナログ2ch」	42

はじめに

接続

基本設定

オーディオシステムとの接続

お手持ちのオーディオシステムと接続して、迫力ある音響効果を楽しめます。

- テレビとの接続は[18][19]をご覧ください。
- 出力される音声の種類については操作編の[49]をご覧ください。
- 図中の記号の意味は以下のとおりです。

■ フロントスピーカー	□ センタースピーカー
■ サラウンドスピーカー	⇒ 信号の流れ
□ サブウーファー	

お願い

- 接続する機器の取扱説明書もよくお読みください。
- 他の機器を接続するときは、必ず本機および接続する機器の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。
- 本機からの音声出力は、広いダイナミックレンジがあります。突然の大音量によりスピーカーを破損することのないように、音量を確認しながら調節してください。
- 本機の電源プラグをコンセントにつないだり、コンセントから抜くときは、必ずステレオアンプの電源スイッチを切っておいてください。電源を入れたままにしておくと、スピーカーを傷める恐れがあります。

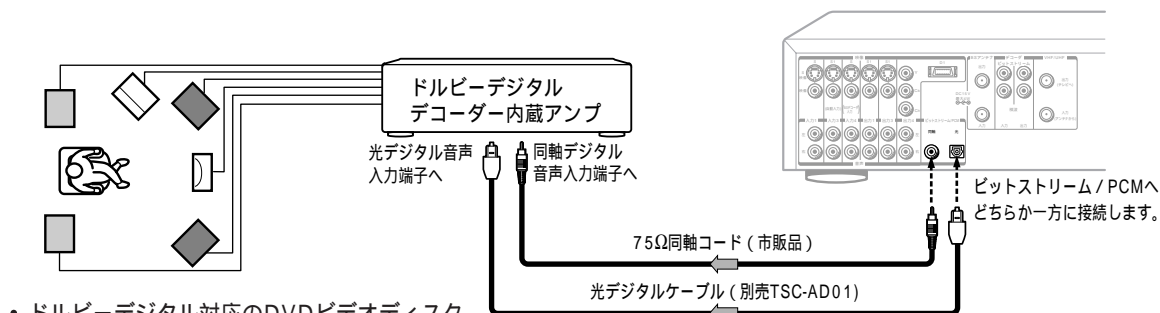
警告

- 本機のビットストリーム/PCM音声出力端子に、ドルビーデジタル、DTSまたはMPEG2のデコード機能を搭載していないAVデコード製品を接続してお使いになるときは、設定画面で「音声出力設定」を必ず「PCM」にしてください。[42]大音量によって耳に障害を被ったり、スピーカーを破損する恐れがあります。
- DTS対応のディスク(DVDビデオディスク、音楽用CD)を再生すると、アナログ音声出力端子からは過度のノイズが出力されることがあります。オーディオ機器を本機のアナログ音声出力端子に接続している場合は、スピーカーなどを破損することのないよう十分ご注意ください。DTSデジタルサラウンド音声をお楽しみになるときは、必ず本機のビットストリーム/PCM音声出力端子にDTSデジタルサラウンドデコーダーを接続してください。

ドルビーデジタルデコーダー内蔵アンプと接続する

ドルビーデジタル

最新の劇場公開映画で使われている代表的なサラウンド音響技術であるドルビーデジタルの臨場感が、ご家庭でも再現できます。本機とドルビーデジタルデコーダーを内蔵した6チャンネルアンプ、またはドルビーデジタルプロセッサを接続して、DVDビデオディスクの映画やコンサートライブなどを、大迫力の臨場感で楽しめます。



- ドルビーデジタル対応のDVDビデオディスクをお使いください。
- 下の設定を行ってください。

設定する項目	選ぶ内容	ページ
「音声出力設定」	「ビットストリーム」	42
音声方式	DD D	操作編 48

ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。Dolby、ドルビー、Pro Logic及びダブルD記号はドルビーラボラトリーズの商標です。非公開機密著作物。著作権1992-1997年ドルビーラボラトリーズ。不許複製。

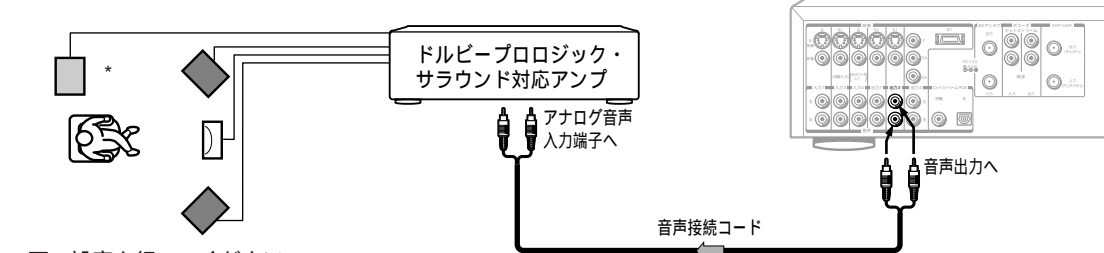
ドルビープロロジック・サラウンド対応アンプと接続する

ドルビープロロジック・サラウンド

ドルビープロロジック・サラウンド対応アンプと、フロント、センター、サラウンドスピーカーを接続することにより、迫力ある臨場感で音声を楽しめます。

ドルビーデジタルデコーダー内蔵アンプでドルビープロロジック・サラウンドを楽しむには「ドルビーデジタルデコーダー内蔵アンプと接続する」と同じ接続をします。アンプの取扱説明書にしたがって、ドルビープロロジック・サラウンドが聞けるように設定してください。

ドルビーデジタルに対応していないアンプでドルビープロロジック・サラウンドを楽しむには以下のように接続してください。



- 下の設定を行ってください。

設定する項目	選ぶ内容	ページ
「音声出力設定」	「アナログ2ch」	42

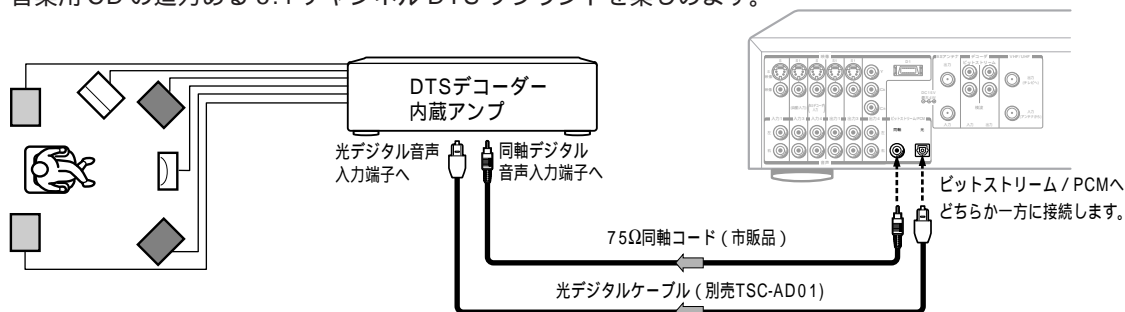
* サラウンドスピーカーは1本または2本接続します。2本接続しても、音声はモノラルになります。

この接続方法でドルビープロロジック・サラウンドをお楽しみになるときは、必ず「音声出力設定」を「アナログ2ch」に設定してください。

DTS デコーダー内蔵アンプと接続する

DTS

劇場公開映画などで使われている高品位のサラウンド音響技術であるDTSの臨場感が、DVD ビデオディスクや音楽用CDで再現できます。本機とDTS デコーダーまたはDTS プロセッサーを接続して、DVD ビデオディスクや音楽用CDの迫力ある5.1チャンネルDTSサラウンドを楽しめます。



- DTS対応のDVDディスクまたは音楽用CDをお使いください。
- 下の設定を行ってください。

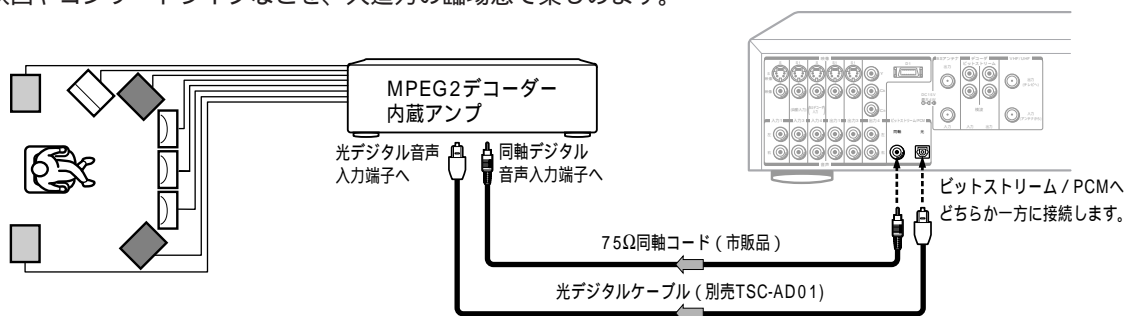
DTSは米国Digital Theater Systems, Inc. の登録商標です。

設定する項目	選ぶ内容	ページ
「音声出力設定」	「ビットストリーム」	42
音声方式	DTS	操作編 48

MPEG2 デコーダー内蔵アンプと接続する

MPEG2

本機とMPEG2 デコーダーを内蔵したアンプ、またはMPEG2 プロセッサーを接続して、DVD ビデオディスクの映画やコンサートライブなどを、大迫力の臨場感で楽しめます。



- MPEG2対応のDVDビデオディスクまたは音楽用CDをお使いください。
- 下の設定を行ってください。

設定する項目	選ぶ内容	ページ
「音声出力設定」	「ビットストリーム」	42
音声方式	MPEG	操作編 48

接続例：本機にBS内蔵テレビとBSデコーダを接続する

BS内蔵テレビ
(またはBS内蔵ビデオ)

BSアンテナ
入力へ

BSアンテナ
入力端子へ

TSC-BS01 (別売)

BSアンテナ
出力へ

検波
出力端子へ

映像接続
コード
(別売)

ビットストリーム
出力端子へ

検波
入力へ

ビットストリーム
入力へ

BSデコーダ

入力4へ
(BSデコーダ
入力)

音声出力端子へ

映像出力端子へ

BSデコーダ
付属のコード

FM検波
入力端子へ

ビットストリーム
入力端子へ

映像・音声出力端子へ

AV接続コード (別売)

AC100W
コンセントへ

24

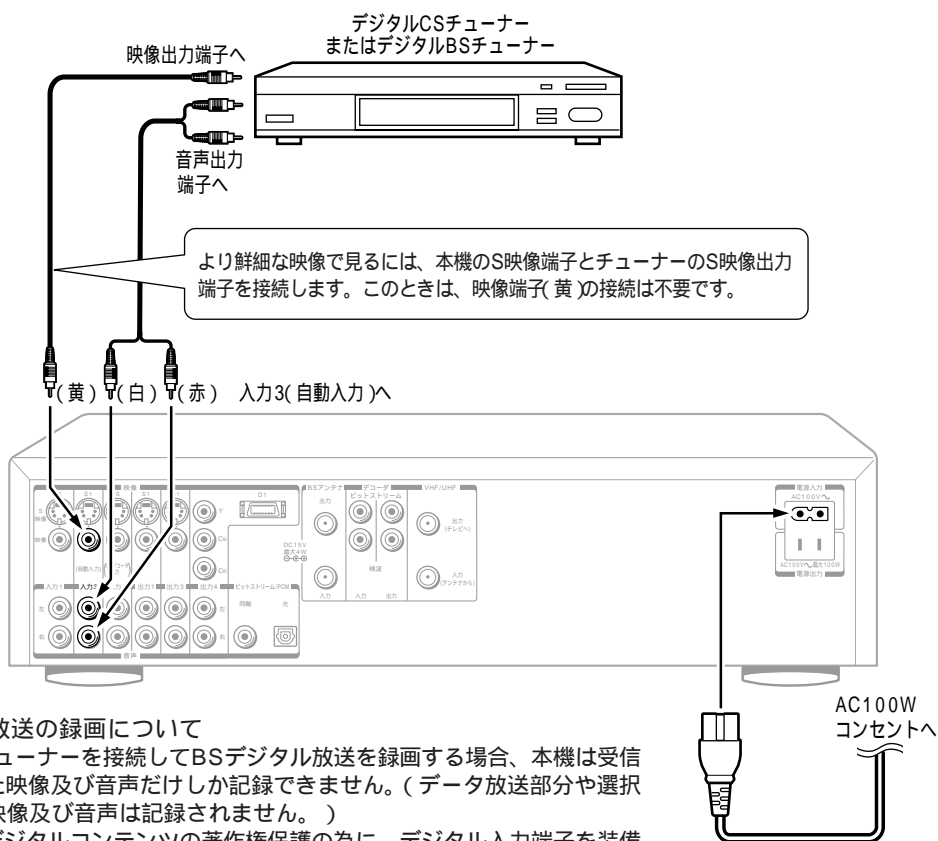
デジタルCS / デジタルBSチューナーとの接続

デジタルCS / デジタルBS放送を見るには受信契約が必要です。また、CS / BSアンテナ(別売)およびCS / BSチューナー(別売)が必要です。

接続例：本機にデジタルCS / デジタルBSチューナーを接続する

お願い

- CS放送、BS放送の番組を録画するときは、取扱説明書操作編⁸⁵の「CS放送やBS放送を自動的に録画する」をご覧ください。
- CS / BSチューナーの取扱いは、CS / BSチューナーの取扱説明書をご覧ください。



BS デジタル放送の録画について

BSデジタルチューナーを接続してBSデジタル放送を録画する場合、本機は受信時に選択された映像及び音声だけしか記録できません。(データ放送部分や選択されなかった映像及び音声は記録されません。)

また、本機はデジタルコンテンツの著作権保護の為に、デジタル入力端子を装備していません。従って、BSデジタルチューナーを接続した場合でも、BSデジタルチューナーでアナログ信号に変換された映像と音声だけが入力されます。本機を経由(記録も含む)してBSデジタル内蔵(対応)テレビでご覧になれるとき、映像及び音声が放送時のものと異なり、地上波放送同等のものになる場合がありますので、ご了承願います。(ハイビジョン映像が従来放送並みの映像になり、5.1chで放送された音声は2chステレオ音声になります。)

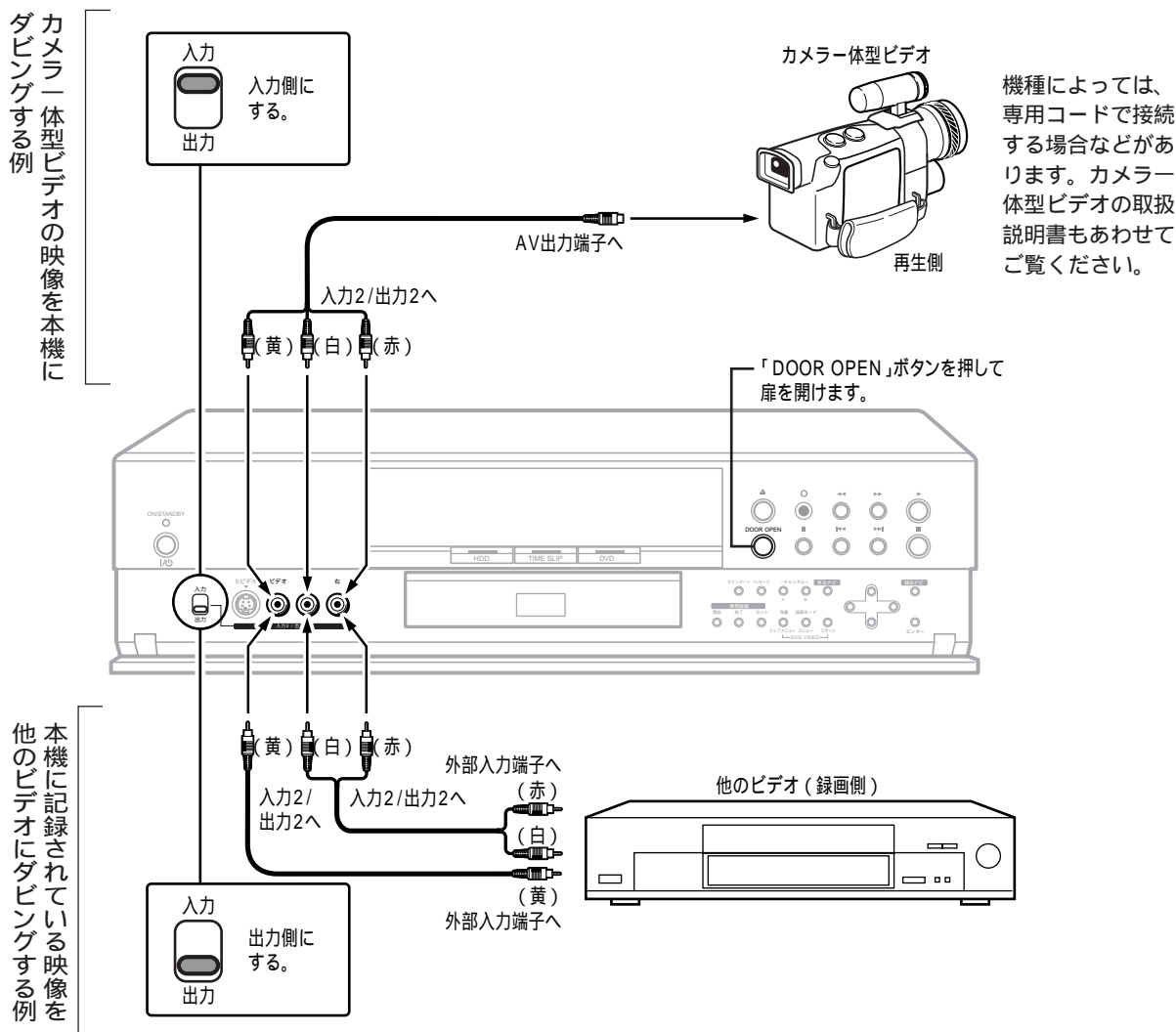
お知らせ

- 映像 / 音声入力には必ず入力3端子(自動入力)に接続してください。
 - デジタル衛星放送を見るときは、リモコンの入力切替ボタンで「L3」を選んでください。
 - 録画防止機能(コピーガード)がかかっている番組は録画できません。詳しくは、デジタルCS / BSチューナーの取扱説明書をご覧ください。
 - 本機は電源を入れてから録画できる状態になるまでに時間がかかります。したがってCS / BSチューナーの種類によっては、録画開始時刻になっても、番組冒頭が録画できない場合もあります。このような場合には、入力自動機能(操作編⁸⁵)は使わないでください。
- CS / BSチューナー側の予約と合わせて、本機の「録るナビ」で録画予約をしてください。

カメラ一体型ビデオなどの接続

カメラ一体型ビデオで撮影した映像を本機にダビングしたり、逆に本機にビデオを接続してダビングしたりできます。本機前面の入力/出力端子に接続すると便利です。

- 1 「DOOR OPEN」ボタンを押して前面扉を開ける
- 2 本体の入力/出力切り換えスイッチを切り換える
- 3 入力または出力する機器を本機に接続する



注意：本機前面の入力/出力端子につなぐ場合、端子の最外径寸法が 11.5mm よりも細いピンケーブルしか使用できません。この寸法を超えるピンケーブルの場合は、背面の入力、出力端子を使用するか、最外径が 11.5mm 以下のものに交換してください。

お知らせ

より鮮細な映像で見るとは、本機のSビデオ端子とカメラ一体型ビデオ、その他のビデオのS映像端子を接続します。このときは、映像端子(黄)の接続は不要です。

本機を使う前の基本設定

本機を使う前にまず設定する内容を説明します。

ステップ

1 初期設定をする

- 時刻設定：現在時刻を設定します。
- チャンネル設定：テレビ放送を見たり録画するためにチャンネルを合わせます。
- BSチャンネル設定：衛星放送を見たり録画する時にチャンネルを合わせます。
- ジャストクロック：本機の時計を時報を利用して自動的に調整するかどうかを設定します。
- BSアンテナ電源設定：BSアンテナのコンバーターへの電源供給（+15V）をコントロールします。

ステップ

2 音声出力の設定をする

接続しているテレビやオーディオシステムに合わせて音声出力方式を設定します。

ステップ

3 テレビ画面形状の設定をする

接続しているテレビの画面形状に合わせて、優先して再生する画面形状を設定します。

本機のリモコンでテレビを操作する

他のメーカーのテレビを本機のリモコンで操作するときに設定します。

2台のHDD&DVDビデオレコーダーを本機のリモコンで操作する

東芝製の2台のHDD&DVDビデオレコーダーをお使いになるときに設定すると便利です。

基本設定

本機を使う前に基本的な設定をします。

初期設定をする

時刻設定

チャンネル設定

BSチャンネル設定

ジャストクロック

BSアンテナ電源設定

音声出力の設定をする

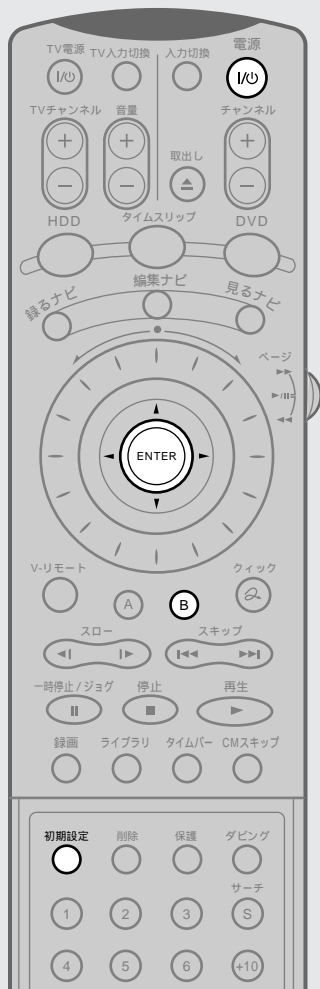
テレビ画面形状の設定をする

本機のリモコンでテレビを操作する

2台のHDD&DVDビデオレコーダーを本機のリモコンで操作する

初期設定をする

機器との接続が終わった後、基本的な初期設定(時刻設定 / チャンネル設定 / BSチャンネル設定 / ジャストクロック / BSアンテナ電源設定)をしてください。



お知らせ

- 画面表示中にBボタンを押すと、一つ前の画面に戻ります。
- 設定画面は「初期設定」ボタンを押すと消えます。
- 「初期設定」ボタンは再生中にも押せますが、項目によっては設定できない場合があります。このときはいったん再生を止めてから設定してください。
- 初期設定の時刻を設定しないまま初期設定画面を消すと、電源を入れるたびに初期設定画面が表示され、設定を促します。設定が完了すれば、次回より表示されません。

1 テレビの電源を入れ、本機を接続している「ビデオ入力」に切り換える

2 「電源」ボタンを押す

電源



本機の電源が入り、ON/STANDBY表示が赤(待機状態)から緑(電源入り状態)に変わります。本機は内蔵HDDを搭載しており、電源を入れてから操作可能状態になるまでしばらく時間がかかります。DVD-RAMディスクをセットしている状態では、ディスクの確認処理のため、さらに時間がかかります。この間はすべてのボタン操作を受け付けません。本体表示窓部分がすべて点灯して、画面上の「Loading」アイコンが消えてから操作してください。

3 「初期設定」ボタンを押す

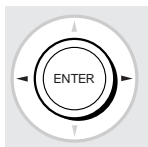
初期設定



設定画面が表示されます。時刻設定、チャンネル設定、BSチャンネル設定がまだされていないときは、初期設定ボタンを押さなくても、自動的に「初回設定」画面が表示されます。手順5に進んでください。



4 方向キー(◀/▶)で、「初回設定」を選び、「ENTER」ボタンを押す



5 方向キー(▲/▼)で、設定したい項目を選び、「ENTER」ボタンを押す

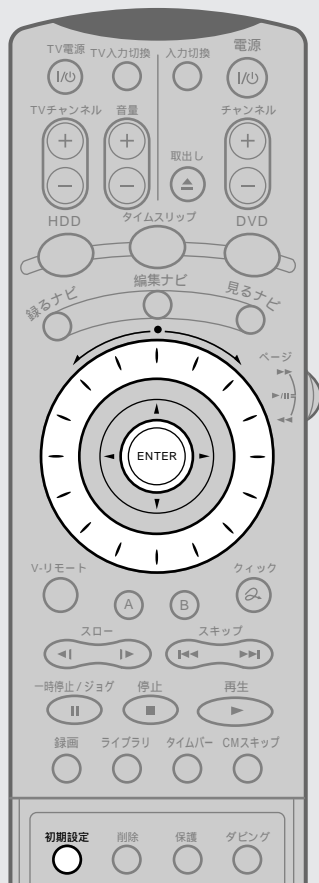


各項目の設定は下の□内のページを見て設定してください。

- 時刻設定：29
- チャンネル設定：30
- BSチャンネル設定：36
- ジャストクロック：38
- BSアンテナ電源設定：40

初期設定をする(時刻設定)

現在時刻を設定します。



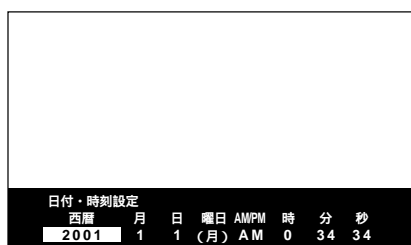
お知らせ

- 本機のカレンダー機能は2019年まで対応しています。

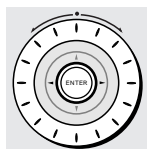
6 28ページの手順1～5を行なう

手順5で「時刻設定」を選び「ENTER」ボタンを押すと、日付・時刻設定の設定画面が表示されます。

例

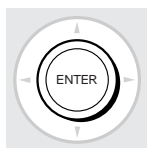


7 方向キーおよびジョグダイヤルで時刻を設定する



- 方向キー(◀▶): 「年」「月」「日」「AM PM」「時」「分」「秒」の項目を選択します。
- ジョグダイヤル: 選択した項目のデータを入力します。

8 全ての入力が終わったら、「ENTER」ボタンを押す



「初回設定」画面に戻ります。

- 他の項目の設定をするときは28ページの手順5を行ないます。
- 設定を終了するときには、「初期設定」ボタンを押します。

メッセージが現れたら

手順8を行なうと、入力した項目について登録しても良いかどうかの確認メッセージが表示されます。メッセージにしたがって、方向キー(◀▶)で「はい」「いいえ」を選び、「ENTER」ボタンを押してください。

「時刻設定」時以外にも、このような確認メッセージが表示されます。その場合は、画面下の操作ガイドを参考(操作編18)に、操作してください。

メッセージ画面

例



操作ガイド

はじめに

接続

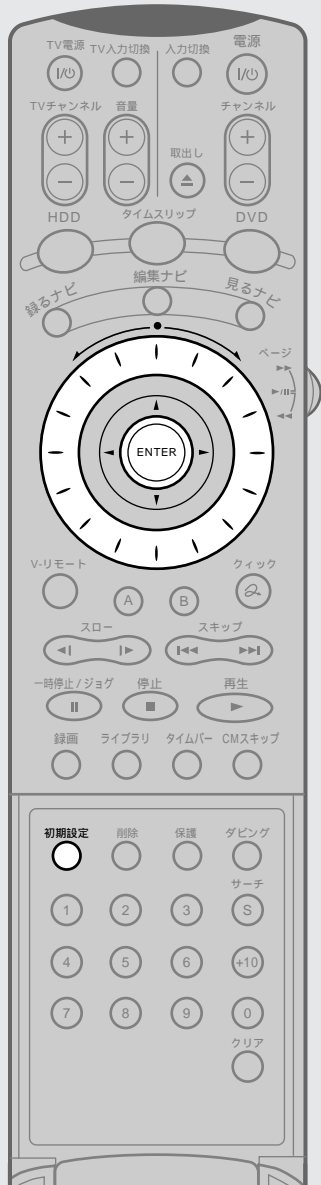
基本設定

初期設定をする(チャンネル設定—自動)

お住まいの地域の地域番号を設定すれば、受信チャンネルやGコード予約に必要なガイドチャンネルが自動的に設定されます。この手順を行なっても「地域番号と放送局一覧表」[\[50\]](#)どおりに受信できない場合や、映りが悪い場合は、「チャンネル設定—手動」[\[32\]](#)にしたがって調整してください。

地域番号を使って受信チャンネルを合わせる

お住まいの地域の地域番号を使って、受信チャンネルとガイドチャンネルを自動的に設定します。



お知らせ

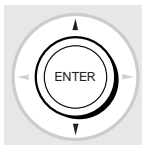
- 手順8で「地域番号入力」の代わりに、地域名でも選択できます。方向キー(▲/▼)でお住まいの地域を選び、「ENTER」ボタンを押します。

6 [\[28\]](#) ページの手順1～5を行なう

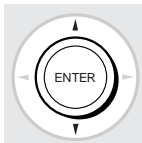
手順5で「チャンネル設定」を選び「ENTER」ボタンを押すと、チャンネル設定の設定項目が表示されます。



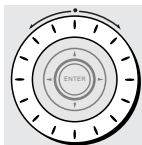
7 方向キー(▲/▼)で「自動」を選び、「ENTER」ボタンを押す



8 方向キー(▲/▼)で「地域番号入力」を選び、「ENTER」ボタンを押す



9 ジョグダイヤルを回して、次のページの地域番号一覧表から最寄りの地域の地域番号を入力する



- 2ケタの番号を入力するときは、はじめに「0」を入力します。
- 入力する桁は方向キー(◀/▶)で変更します。

10「ENTER」ボタンを押す



受信チャンネルとガイドチャンネルが自動的に設定され、「初回設定」画面に戻ります。

- 他の項目の設定をするときは[28]ページの手順5を行ないます。
- 設定を終了するときには、「初期設定」ボタンを押します。

地域番号一覧表

地域番号を設定すると、「地域番号と放送局一覧表 [50]」にある放送局が各チャンネルポジションに自動設定されます。このページの手順6～10を行なっても「地域番号と放送局一覧表 [50]」どおりに受信できない場合や、映りが悪い場合は、「チャンネル設定—手動 地域番号一覧表にお住まいの地域が載っていないときのチャンネル設定」[32]にしたがって調整してください。

都道府県	都市名	地域番号
初期設定		—
北海道	札幌	01
	函館	02
	旭川	03
	帯広	04
	釧路	05
	苫小牧	06
	小樽	07
	北見	08
	室蘭	09
	網走	10
	稚内	11
	名寄	12
青森	根室	13
	青森	14
	八戸	15
岩手	むつ	16
	盛岡	17
宮城	釜石	18
	二戸	19
	仙台	20
秋田	石巻	21
	気仙沼	22
山形	秋田	23
	大館	24
	大曲・横手	25
福島	山形	26
	鶴岡・酒田	27
	米沢	28
福島	新庄	29
	福島・郡山	30
	いわき	31
	会津若松	32

都道府県	都市名	地域番号
茨城	水戸	33
	日立	34
栃木	宇都宮	35
	矢板	36
群馬	前橋	37
	桐生	38
埼玉	浦和	39
	熊谷・児玉	40
千葉	秩父	41
	千葉・船橋	42
東京	銚子	43
	23区	44
神奈川	八王子	45
	多摩	46
神奈川	横浜・川崎	47
	横浜みなと	48
新潟	平塚・茅ヶ崎	49
	小田原	50
富山	秦野	51
	新潟	52
石川	上越	53
	富山	54
福井	高岡	55
	金沢	56
山梨	七尾	57
	福井	58
長野	敦賀	59
	甲府	60
長野	長野(美ヶ原)	61
	長野(善光寺平)	62
	松本	63
	飯田	64
長野	岡谷・諏訪	65

都道府県	都市名	地域番号
岐阜	岐阜	66
	長良	67
静岡	高山	68
	各務原	69
愛知	中津川	70
	静岡	71
三重	浜松	72
	三島・沼津	73
滋賀	鳥取	74
	島田	75
京都	富士	76
	藤枝	77
大阪	名古屋	78
	豊橋	79
兵庫	豊田	80
	津	81
奈良	伊勢	82
	名張	83
和歌山	大津	84
	彦根	85
徳島	京都	86
	福知山	87
香川	舞鶴	88
	大阪	89
愛媛	神戸	90
	姫路	91
高知	明石	92
	川西	93
徳島	灘	94
	長田	95
香川	北淡・垂水	96
	三木	97

都道府県	都市名	地域番号
奈良	奈良	98
	生駒	99
和歌山	五條	100
	和歌山	101
鳥取	海南・田辺	102
	新宮	103
島根	鳥取	104
	米子	105
岡山	倉吉	106
	松江	107
広島	浜田	108
	岡山	109
山口	笠岡	110
	笠岡	111
徳島	広島	112
	福山	113
香川	呉	114
	尾道	115
愛媛	山口	116
	下関	117
高知	宇部	118
	岩国	119
徳島	防府	120
	徳島	121
香川	高松	122
	丸亀	123
愛媛	宇部	124
	今治	125
高知	新居浜	126
	宇和島	127
徳島	高知	128
	中村	129

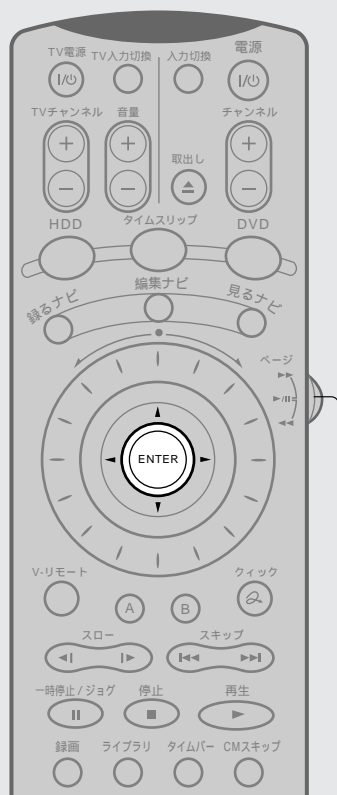
都道府県	都市名	地域番号
福岡	福岡	130
	北九州	131
佐賀	久留米	132
	大牟田	133
長崎	行橋	134
	佐賀	135
熊本	伊万里	136
	長崎	137
大分	佐世保	138
	中津	139
宮崎	熊本	140
	水俣	141
鹿児島	大分	142
	中津	143
沖縄	佐伯	144
	宮崎	145
鹿児島	延岡	146
	鹿児島	147
沖縄	鹿屋	148
	阿久根	149
鹿児島	那覇	150

2000年12月現在のものです。変更になる場合もあります。

初期設定をする(チャンネル設定—手動)

地域番号一覧表に載っていない地域の方やチャンネルを入れ換えたい場合、手動で受信チャンネルを設定します。手動の設定の前に、(チャンネル設定—自動)を行うと、手動設定が簡単になります。

地域番号一覧表³¹にお住まいの地域が載っていないときのチャンネル設定



ジョグスイッチ

お知らせ

CATV(有線テレビ放送)について地域で独自のテレビ番組を有線で放送するシステムです。本機は、CATVチャンネル中、C13～C63チャンネルが受信できます。CATVの受信は、サービス(放送)が行なわれている地域でのみ可能です。CATVを受信するときは、使用する機器ごとにCATV会社との受信契約が必要です。さらに、スクランブルのかかった有料放送の視聴、録画には、ホームターミナル(アダプター)が必要になります。くわしくは、CATV会社にご相談ください。

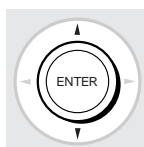
6 28 ページの手順1～5を行なう

手順5で「チャンネル設定」を選び「ENTER」ボタンを押すと、チャンネル設定の項目が表示されます。



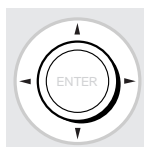
7 方向キー(▲/▼)で「手動」を選び、「ENTER」ボタンを押す

「チャンネル設定 - 手動」画面が表示されます。

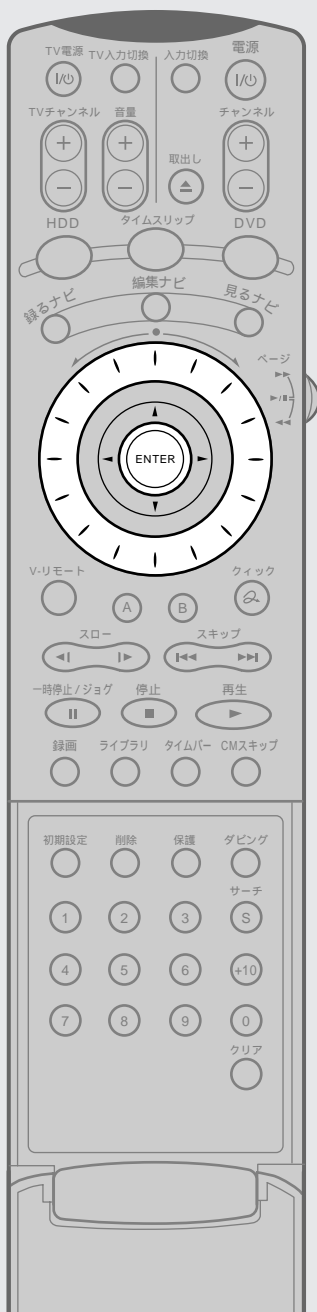


8 方向キー(▲/▼/◀/▶)で、チャンネル設定したいポジション番号の「受信CH」にカーソルを移動させる

例



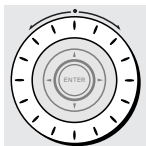
- ・ポジション番号とは、本機のチューナーで選局するときの番号です。
- ・受信チャンネル(受信CH)とは、放送局からの電波を受信するために設定するチャンネルです。
- ・ジョグスイッチの上下で前後のページに移動できます。



お知らせ

ガイドチャンネルを設定するとき、他のポジションで使われているガイドチャンネルは表示されません。

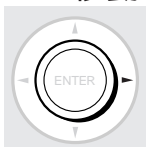
9 ジョグダイヤルで受信チャンネルを合わせる



チャンネル設定 手動 1/22頁				
ポジション	受信CH	ガイドCH	スキップ	微調整
1	1	80	切	自動
2	2		入	自動
3	48	90	切	自動

- ジョグダイヤルを：受信チャンネルが1～12
右に回す 13～62 C13～C63 1
と変わります。
- ジョグダイヤルを：受信チャンネルが1 C63
左に回す ～C13 62～13 12～
1と変わります。

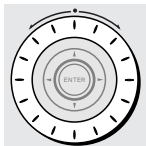
10 方向キー(▶)で「ガイドCH」にカーソルを移動させる



チャンネル設定 手動 1/22頁				
ポジション	受信CH	ガイドCH	スキップ	微調整
1	1	80	切	自動
2	2		入	自動
3	48	90	切	自動

- ガイドチャンネルとは、Gコード予約をするために設定するチャンネルです。

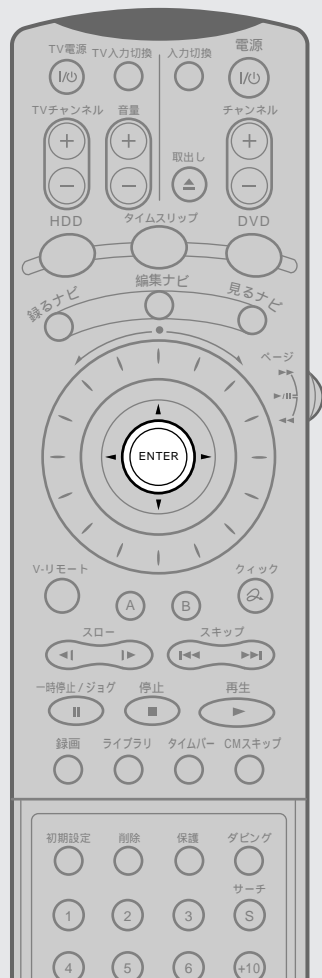
11 ジョグダイヤルでガイドチャンネルを合わせる



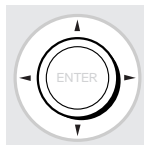
チャンネル設定 手動 1/22頁				
ポジション	受信CH	ガイドCH	スキップ	微調整
1	1	80	切	自動
2	2		入	自動
3	48	42	切	自動

- [35]ページの「ガイドチャンネル一覧表」を見ながら、手順9で合わせた受信チャンネルに合ったガイドチャンネルに合わせます。
- ジョグダイヤルを：ガイドチャンネルが1～99
右に回す “...” 1と変わります。
- ジョグダイヤルを：ガイドチャンネルが1 “...”
左に回す “...” 99～1と変わります。

(つづき)



12 他の受信チャンネルを合わせる



他の受信チャンネルを合わせるときは、手順8～11を繰り返します。

チャンネル設定 手動 1/22頁				
ポジション	受信CH	ガイドCH	スキップ	微調整
1	1	80	切	自動
2	2		入	自動
3	48	42	切	自動

・「スキップ」「微調整」については下の説明をご覧ください。

13 受信チャンネルの設定が終わったら、「ENTER」ボタンを押す



設定したチャンネルが記憶され、「初回設定」画面に戻ります。

- ・他の項目を設定するときは[28]ページの手順5を行ないます。
- ・設定を終了するときは、「初期設定」ボタンを押します。

使わないチャンネルを飛ばすには(スキップ)

本体(扉内)およびリモコンのチャンネルボタン(+/-)を使って、不要なチャンネルを飛ばします。

- 1) [32]ページの手順8で、飛ばしたいポジション番号を方向キー(▲/▼)を使って選ぶ
- 2) 方向キー(▶)で「スキップ」にカーソルを移動させる
- 3) ジョグダイヤルを回して「入」を選ぶ
入：指定したチャンネルを飛ばします。
切：チャンネルを飛ばしません。
- 4) 設定が終わったら「ENTER」ボタンを押す
他のチャンネルも飛ばすときは、上記を繰り返します。

映りを調整する(微調整)

電波が極端に弱かったり、妨害電波で映りが悪いときに調整します。

- 1) [32]ページの手順8で、映りの悪いポジション番号を方向キー(▲/▼)を使って選ぶ
- 2) 方向キー(▶)で「微調整」にカーソルを移動させる
- 3) 画面を見ながら、画像や音声がきれいになるように、ジョグダイヤルを回して調整する
- 4) 調整が終わったら「ENTER」ボタンを押す

ガイドチャンネル一覧表

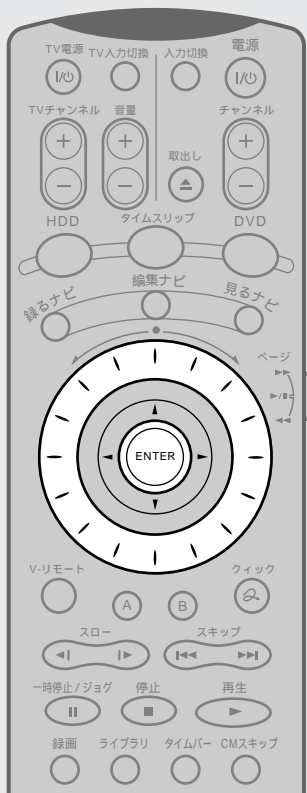
ガイドチャンネルを設定するときに、この一覧表をご利用ください。

ガイドチャンネルとは、その地域の放送局につけられた番号で、Gコード予約の場合決められたガイドチャンネルと、その放送局の受信チャンネルを合わせます。

地域	放送局	ガイドCH	地域	放送局	ガイドCH	地域	放送局	ガイドCH
全国	NHK総合	80	富山	北日本放送 (KNB)	1	山口	山口放送 (KRY)	11
	NHK教育	90		チューリップテレビ (TUT)	32		山口朝日放送 (YAB)	28
北海道				富山テレビ放送 (T34)	34		テレビ山口 (TYS)	38
	北海道放送 (HBC)	1	石川	北陸放送 (MRO)	6	徳島	四国放送 (JRT)	1
	札幌テレビ放送 (STV)	5		北陸朝日放送 (HAB)	25	愛媛	南海放送 (RNB)	10
	テレビ北海道 (TVH)	17		テレビ金沢 (KTK)	33		愛媛朝日テレビ (EAT)	25
	北海道文化放送 (UHB)	27		石川テレビ放送 (ITC)	37		伊予テレビ (ITV)	29
青森	北海道テレビ放送 (HTB)	35	福井	福井放送 (FBC)	11		愛媛放送 (EBC)	37
	青森放送 (RAB)	1		福井テレビジョン放送 (FTB)	39	高知	高知放送 (RKC)	8
	青森朝日放送 (ABA)	34	山梨	山梨放送 (YBS)	5		テレビ高知 (KUTV)	38
岩手	青森テレビ (ATV)	38		テレビ山梨 (UTY)	37		高知さんさんテレビ (KSS)	40
	IBC岩手放送 (IBC)	6	長野	信越放送 (SBC)	11	福岡	九州朝日放送 (KBC)	1
	岩手朝日テレビ (IAT)	20		長野朝日放送 (ABN)	20		アール・ケー・ビー毎日放送 (RKB)	4
	岩手めんこいテレビ (MIT)	33		テレビ信州 (TSB)	30		テレビ西日本 (TNC)	9
	テレビ岩手 (TVI)	35		長野放送 (NBS)	38		ティー・エックス・エス九州 (TVQ)	19
宮城				静岡放送 (SBS)	11		福岡放送 (FBS)	37
	東北放送 (TBC)	1	静岡	静岡第一テレビ (SDT)	31	佐賀	サガテレビ (STS)	36
	仙台放送 (OX)	12		静岡朝日テレビ (SATV)	33	長崎	長崎放送 (NBC)	5
	東日本放送 (KHB)	32		テレビ静岡 (SUT)	35		長崎国際テレビ (NIB)	25
	宮城テレビ放送 (MMT)	34	中京	東海テレビ放送 (THK)	1		長崎文化放送 (NCC)	27
秋田	秋田放送 (ABS)	11		中部日本放送 (CBC)	5		テレビ長崎 (KTN)	37
	秋田朝日放送 (AAB)	31		名古屋テレビ放送 (NBN)	11	熊本	熊本放送 (RKK)	11
	秋田テレビ (AKT)	37		テレビ愛知 (TVA)	25		熊本朝日放送 (KAB)	16
山形	山形放送 (YBC)	10		三重テレビ放送 (MTV)	33		熊本県民テレビ (KKT)	22
	さくらんぼテレビジョン (SAY)	30	岐阜	中京テレビ放送 (CTV)	35	大分	テレビ熊本 (TKU)	34
	テレビユー山形 (TUY)	36		岐阜放送 (GBS)	37		大分放送 (OBS)	5
	山形テレビ (YTS)	38	関西	毎日放送 (MBS)	4		大分朝日放送 (OAB)	24
福島	福島テレビ (FTV)	11		朝日放送 (ABC)	6	宮崎	テレビ大分 (TOS)	36
	テレビユー福島 (TUF)	31		関西テレビ放送 (KTV)	8		宮崎放送 (MRT)	10
	福島中央テレビ (FCT)	33		読売テレビ放送 (YTV)	10		テレビ宮崎 (UMK)	35
	福島放送 (KFB)	35		テレビ大阪 (TVO)	19	鹿児島	南日本放送 (MBC)	1
関東				テレビ和歌山 (WTB)	30		鹿児島読売テレビ (KYT)	30
	日本テレビ放送網 (NTV)	4		びわ湖放送 (BBC)	30		鹿児島放送 (KKB)	32
	東京放送 (TBS)	6		京都放送 (KBS)	34		鹿児島テレビ放送 (KTS)	38
	フジテレビジョン (CX)	8	鳥取	サンテレビジョン (SUN)	36	沖縄	沖縄テレビ放送 (OTV)	8
	全国朝日放送 (ANB)	10		奈良テレビ放送 (TVN)	55		琉球放送 (RBC)	10
	テレビ東京 (TX)	12		日本海テレビジョン放送 (NKT)	1		琉球朝日放送 (QAB)	28
	東京メトロポリタンテレビジョン (MXテレビ)	14		山陰放送 (BSS)	10	BS放送	BS1	71
	放送大学	16	岡山	山陰中央テレビジョン放送 (TSK)	34		BS3	72
	テレビ埼玉 (TVS)	38		西日本放送 (RNC)	9		BS5 WOWOW (JSB)	73
	テレビ神奈川 (TVK)	42	香川	山陽放送 (RSK)	11		BS7 NHK衛星第一	74
	千葉テレビ放送 (CTC)	46		テレビせとうち (TSC)	23		BS9	75
	群馬テレビ (GTV)	48		瀬戸内海放送 (KSB)	33		BS11 NHK衛星第二	76
	とちぎテレビ (TTV)	23	広島	岡山放送 (OHK)	35		BS13	77
新潟				中国放送 (RCC)	4		BS15	78
	新潟放送 (BSN)	5		広島テレビ放送 (HTV)	12			
	新潟テレビ21 (NT21)	21		テレビ新広島 (TSS)	31			
	テレビ新潟放送網 (TNN)	29		広島ホームテレビ (HOME)	35			
	新潟総合テレビ (NST)	35						

初期設定をする(BSチャンネル設定)

衛星放送をご覧になるときに設定します。またBSデコーダを使ってWOWOW(BS5チャンネル)を見るための設定も行ないます。



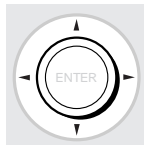
6 28 ページの手順1～5を行なう

手順5で「BSチャンネル設定」を選び「ENTER」ボタンを押すと、BSチャンネルの設定画面が表示されます。

例

BSチャンネル設定 1/3頁		受信レベル 23
受信CH	デコーダ	スキップ
BS1	自動	切
BS3	自動	切
BS5	自動	切

7 方向キー(▲/▼/◀/▶)で受信するBSチャンネルの「デコーダ」にカーソルを移動させる



BSチャンネル設定 1/3頁		受信レベル 23
受信CH	デコーダ	スキップ
BS1	自動	切
BS3	自動	切
BS5	自動	切

お知らせ

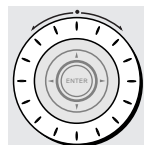
BS5チャンネルの設定について(手順8で「デコーダ」の設定を「強制」にしたとき)

- 常時このチャンネルはデコーダ経由になり、スクランブル放送の切り換わり時の、画面の乱れがなくなります。「自動」のままでは切り換わりに時間がかかるため、スクランブルされた放送が見えてしまいます。
- St. GIGAを聴く場合は「強制」にしてください。

BS5を見るときは

- BSデコーダの電源は必ず入れてください。
BSデコーダの電源が切れていると画像が出ません。
- デコーダは、入力4(BSデコーダ入力)に必ず接続してください。

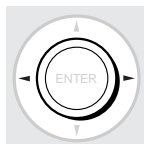
8 ジョグダイヤルを回して「デコーダ」の設定をする



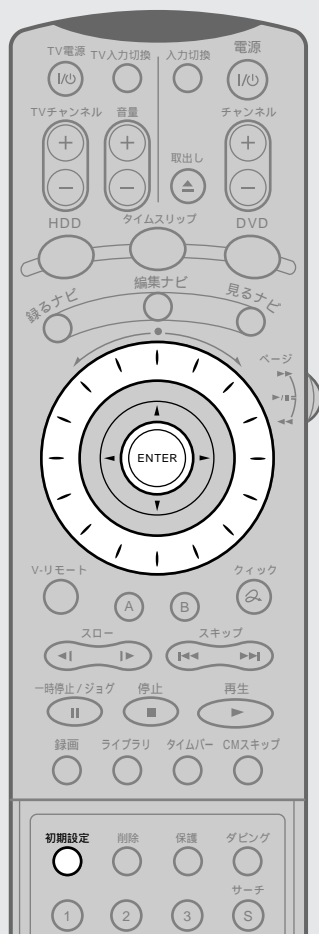
一般例

自動：BS1、BS3、BS7、BS9、BS11、BS13、BS15の放送
強制：BS5(WOWOW(JSB))の放送

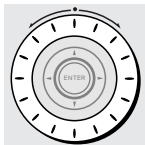
9 方向キー(◀/▶)で「スキップ」にカーソルを移動させる



BSチャンネル設定 1/3頁		受信レベル 23
受信CH	デコーダ	スキップ
BS1	自動	切
BS3	自動	切
BS5	強制	切



10 ジョグダイヤルを回して「スキップ」の設定をする



入：現在選んでいるBSチャンネルを飛ばします。
切：BSチャンネルを飛ばしません。

- 「入」にすると、チャンネルボタン(+ / -)を使うときに、不要なBSチャンネルを飛ばしてくれます。

11 BSチャンネルの設定を全て終了したら、「ENTER」ボタンを押す



「初回設定」画面に戻ります。

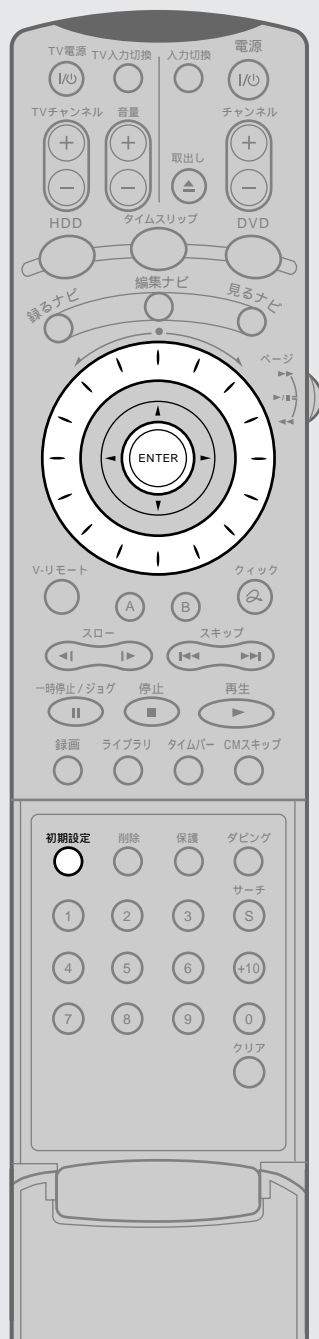
- 他の項目を設定するときは²⁸ページの手順5を行ないます。
- 設定を終了するときは、「初期設定」ボタンを押します。

お知らせ

画面の「受信レベル」は受信状態の情報表示ですので設定はできません。BSアンテナの位置を調整するときの目安にしてください。

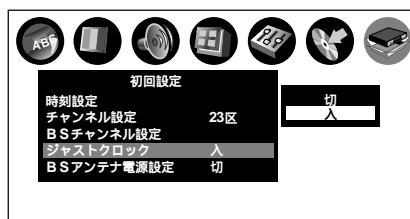
初期設定をする(ジャストクロック)

本機の時計を、時報を利用して自動的に調整する機能です。

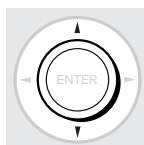


6 28 ページの手順1～5を行なう

手順5で「ジャストクロック」を選び「ENTER」ボタンを押すと、ジャストクロックの設定項目が表示されます。



7 方向キー(▲/▼)で「ジャストクロック」の「入」「切」を選び、「ENTER」ボタンを押す



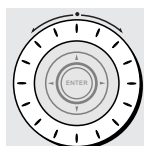
入：時報を利用して自動で時刻を調整します。

手順8に進んでください。

切：この機能は動きません。

手順9に進んでください。

8 ジョグダイヤルを回して、NHK教育テレビを受信しているチャンネルポジションを入力する



ジョグダイヤルで入力します。

例



9 設定が終わったら、「ENTER」ボタンを押す



「初回設定」画面に戻ります。

- 他の項目を設定するときは28 ページの手順5を行ないます。
- 設定を終了するときには、「初期設定」ボタンを押します。

ジャストクロック(自動時刻合わせ)機能について

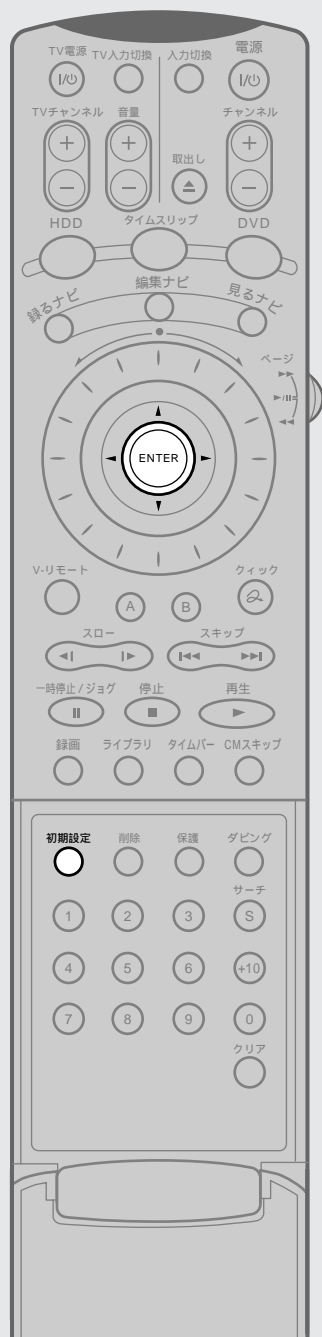
- NHK教育テレビの時報を利用して、1日3回(AM7時、PM0時、PM7時)、本機の時計の3分以内の誤差を自動的に修正する機能です。
- 次のようなときは、自動時刻合わせ(ジャストクロック)機能は働きません。
 - NHK教育放送のチャンネルが設定されていないとき。
 - 時報の10分前から時報までの間、本機の電源が「入」になっているとき。
 - 現在時刻とのずれが±3分以上あるとき。
 - 時報のバックに音楽が流れているとき。
 - 「ポッポッポッポーン」でなく「ポーン」だけの時報のとき。

お知らせ

- ジャストクロック機能が動作している間は、一時的に電源が入った状態になり、背面のファンが回転します。ジャストクロック機能が完了すると電源が切れた状態に戻ります。

初期設定をする(BSアンテナ電源設定)

BSアンテナを接続したときは、BSアンテナのコンバーターに電源を供給するための設定をします。

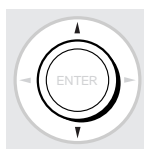


6 28 ページの手順1～5を行なう

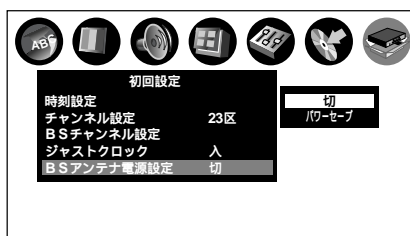
手順5で「BSアンテナ電源設定」を選び「ENTER」ボタンを押すと、BSアンテナ電源設定の設定項目が表示されます。



7 方向キー(▲/▼)で、「BSアンテナ電源設定」の設定をする



BSアンテナの接続によって、設定が異なります。次のページの「接続機器の違いによる「BSアンテナ電源設定」の設定」を参考に「切」「パワーセーブ」のどちらかに設定します。



8 設定が終わったら、「ENTER」ボタンを押す



「初回設定」画面に戻ります。

- 他の項目を設定するときは28 ページの手順5を行ないます。
- 設定を終了するときには、「初期設定」ボタンを押します。

お知らせ

「BSアンテナ電源設定」について
BSアンテナのコンバーターへの電源供給(+ 15V)をコントロールします。
接続機器に合わせて設定してください。

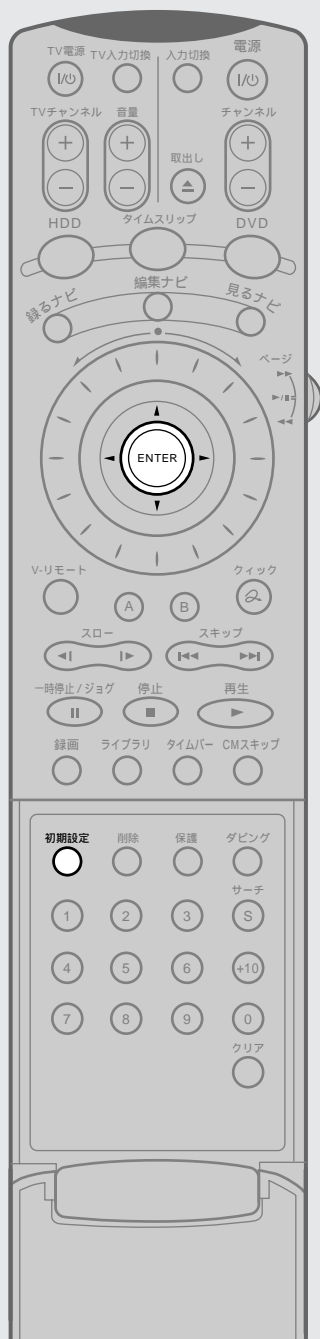
接続機器の違いによる「BS アンテナ電源設定」の設定

手順7での「BSアンテナ電源設定」の設定は、下の表を参考にして設定してください。

接続	本機「BSアンテナ電源設定」の設定	電源供給
テレビ共同受信設備（マ ンションなど）のアンテ ナ引き込み線と接続す る場合	<ul style="list-style-type: none"> 本機、他のBS受信機とも「BSアンテナ電源」を「切」に。 	本機の電源の「入」、「切」に関係なく、BSコンバーターに電源を供給しません。
BSアンテナが本機専用 の場合	<ul style="list-style-type: none"> 「パワーセーブ」に。 	本機の電源の「入」、「切」に連動して、BSコンバーターに電源が供給されます。
BSアンテナを本機を経 由して他のBS受信機に 接続する場合	<ul style="list-style-type: none"> 本機を「パワーセーブ」、他のBS受信機は「入（連動）」に。 	他のBS受信機を「入（連動）」にした場合、本機の電源が切れていても、他のBS受信機の電源を入れると、BSコンバーターに電源が供給されます。

音声出力の設定をする

接続しているテレビやオーディオシステムに合わせて、音声出力方式を設定します。



1 「初期設定」ボタンを押す

設定画面が表示されます。



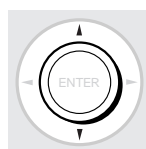
2 方向キー(◀/▶)で「音声設定」を選び、「ENTER」ボタンを押す



3 方向キー(▲/▼)で「音声出力設定」を選び、「ENTER」ボタンを押す



4 方向キー(▲/▼)で出力する音声方式を選ぶ



PCM : 2chデジタルステレオアンプを本機に接続しているとき。[23]

ドルビーデジタル、MPEG1、MPEG2で記録されたDVDディスクを再生すると、PCM(2ch)に音声を変換して出力します。

アナログ2ch : テレビやオーディオ機器を、アナログ端子で本機に接続しているとき。

[18][19]

ビットストリーム：ドルビーデジタル、DTS、MPEG1、MPEG2の各デコーダーを内蔵したアンプを本機に接続しているとき。**[21]****[22]**ドルビーデジタル、DTS、MPEG1、MPEG2で記録されたDVDディスクを再生すると、それぞれのビットストリーム音声を出力します。

5 設定が終わったら、「ENTER」ボタンを押す

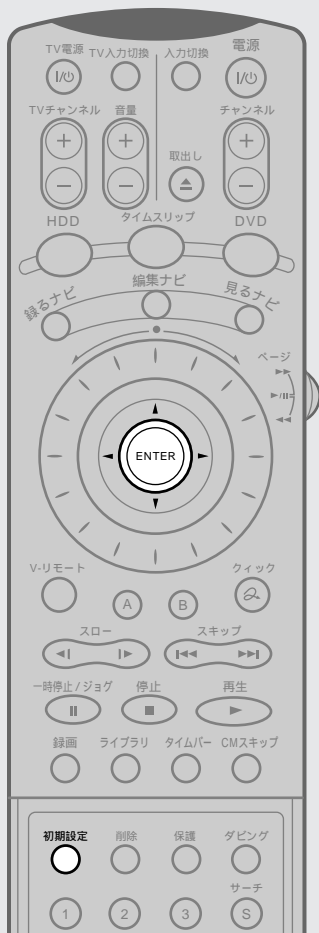


「音声設定」画面に戻ります。

- 設定画面を終了するときは、「初期設定」ボタンを押します。

テレビ画面形状の設定をする

DVDビデオディスクを再生するときに、接続しているテレビの画面形状に合わせて、優先して再生する画面形状を設定します。



お知らせ

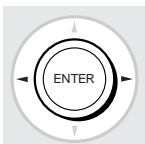
- DVDビデオディスクには、再生できる画面形状があらかじめ設定されています。ディスクによっては、この設定の画面形状通りに再生されないことがあります。
- 4 : 3の画面形状だけで記録されたDVDビデオディスクは、この設定にかかわらず4 : 3の画面形状で再生されます。
- 4 : 3のテレビを本機に接続した状態で「ワイド」を選ぶと、再生画面に水平方向の歪みや縦方向の縮みが生じます。お使いのテレビに合わせて設定を行ってください。

1 「初期設定」ボタンを押す

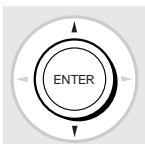
設定画面が表示されます。



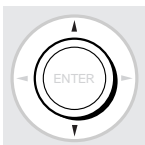
2 方向キー(◀/▶)で「映像設定」を選び、「ENTER」ボタンを押す



3 方向キー(▲/▼)で「TV画面形状」を選び、「ENTER」ボタンを押す

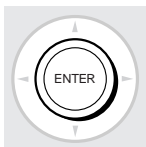


4 方向キー(▲/▼)で「TV画面形状」を設定する



- LB : 従来の4 : 3テレビを本機に接続しているとき。
テレビ画面に対して横長に表示します。
- ノーマル : 従来の4 : 3テレビを本機に接続しているとき。
テレビ画面全体に再生画面を表示します。画面の片側または両側の画像部分がカットされます。
- ワイド : 16 : 9ワイドテレビを本機に接続しているとき。



















5 設定が終わったら、「ENTER」ボタンを押し



「映像設定」画面に戻ります。

- 設定画面を終了するときは、「初期設定」ボタンを押します。


接続するテレビの形状とこの設定による映像の見えかた

お使いのテレビの種類	DVDビデオディスクに記憶されている映像	本機の設定	映像の見えかた(例)
従来サイズ (4:3)の テレビのとき	 16:9のディスク	LB	  上下に帯がつきますが 正しく見えます
		ノーマル	  画面の片側または両側が切れますが 正しく見えます このように見たくない場合は、本機の設定を[LB]に切り 換えてください。
		ワイド	  縦長に見えます このように見える場合は、本機の設定を[ノーマル]または [LB]に切り換えてください。
	 4:3のディスク	LB ノーマル ワイド いずれの設定でも	  正しく見えます
ワイドテレビ (16:9)の のとき	 16:9のディスク	ワイド	  正しく見えます ディスクによっては上下に帯がつくことがあります。
	 4:3のディスク	ワイド	  左右に帯がつきますが 正しく見えます
			  横長に見えます このように見える場合は、テレビ側の設定を切り換えて ください。詳しくはテレビの取扱説明書をご覧ください。

本機のリモコンでテレビを操作する

他のメーカーのテレビを本機のリモコンで操作するときに設定します。


テレビのメーカー番号をリモコンに記憶する



1 リモコン裏側の「設定切換」ボタンを押しながら、テレビのメーカー番号(次のページを参照)を番号ボタンで入力する

例：メーカー番号07を入力するには

設定切換



→

設定切換



→

0 → 7



押したまま



2 「設定切換」ボタンから指を離す

メーカー番号が設定されます。

リモコンでテレビを操作する

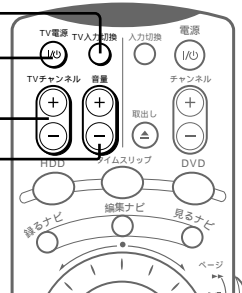
上記でテレビのメーカー番号を設定したあとにリモコンをテレビに向け、以下のボタンを使います。

TV入力切換

TV電源

TVチャンネル

音量



TV電源：電源の入/切

TV入力切換：ビデオ入力の切り換え

TVチャンネル：チャンネルの切り換え

音量：音量調整

お知らせ

- 出荷時は東芝のテレビに設定されています。
- 同じメーカーでも、テレビの種類によって設定番号が違います。メーカー番号表を参照の上、正しい番号を設定してみてください。
- メーカーによっては、2つ以上の設定番号があります。本機のリモコンで操作できるように、1つずつ入力してみてください。
- テレビの種類によっては、本機のリモコンで操作できない場合や、一部操作できないボタンがあります。
- リモコンの電池を入れ換えたときは、メーカー番号を設定し直してください。

メーカー番号表

メーカー	メーカー番号
東 芝	00
松 下 A	01
松 下 B	02
シ ャ ー プ	03
三 菱	04
日 本 ビ ク タ ー	05
日 立	06
三 洋 A	07
三 洋 B	08
ソ ニ ー	09
N E C	10
富士通ゼネラル	11
パ イ オ ニ ア	12

はじめに

接
続

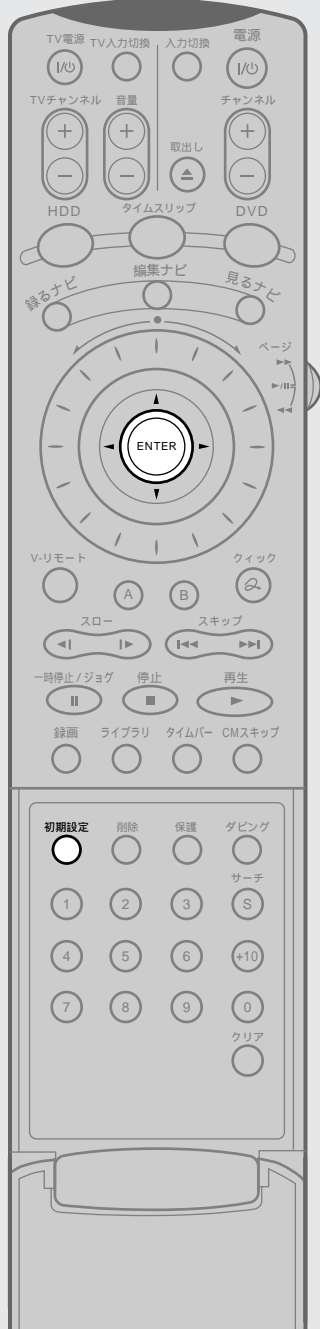
基
本
設
定

2台のHDD&DVDビデオレコーダーを本機のリモコンで操作する

東芝製の2台のHDD&DVDビデオレコーダーをお使いになるときは、それぞれ異なったリモコンモードに設定すると、誤動作の防止に役立ちます。

例：もう1台のHDD&DVDビデオレコーダーがDR1に設定してあるので、本機のリモコンモードをDR2にする

(本機本体とリモコン自体のリモコンモードを設定する必要があります。)



1 「本機本体のリモコンモードを設定する」 「初期設定」ボタンを押す

設定画面が表示されます。

初期設定

例



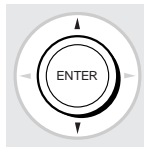
2 方向キー(◀/▶)で「各種操作設定」を選び、 「ENTER」ボタンを押す

例



3 方向キー(▲/▼)で「リモコンモード」を選び、 「ENTER」ボタンを押す

例



4 本例では、方向キー(▲/▼)で「DR2」を選び、 「ENTER」ボタンを押す

「各種操作設定」画面に戻ります。

- 「ENTER」ボタンを押した後は、リモコンモードが切り換わるので、次にリモコン自体の設定をするまで、リモコンがきかなくなります。設定画面を終了するときは、手順5の設定を行った後で、リモコンの「初期設定」ボタンを押します。



5 [リモコン自体のリモコンコードを設定する] 「設定切換」ボタンを押しながら、「DVD/HDD」ボタンを押す

リモコン裏側の表示部に「DR2」が表示されます。

設定切換



例

DR 2

DVD/HDD



- 「設定切換」ボタンと「DVD/HDD」ボタンを押すたびに「DR1」「DR2」「DVD」に切り換わります。
- 本体のリモコンモードとリモコン自体のリモコンモードを同じにします。
- 他の東芝製のDVDプレーヤーに使うとき、「DVD」にします。ただし、東芝製DVDプレーヤーの全ての機種に対応するわけではありません。また、全ての操作に対応するとは限りません。

	本体側	リモコン側
DR1のモードで操作するとき	設定画面で「DR1」に設定	設定切換 + DVD/HDD 「DR1」
DR2のモードで操作するとき	設定画面で「DR2」に設定	設定切換 + DVD/HDD 「DR2」

お知らせ

- 他の東芝製HDD&DVDビデオレコーダーは、リモコン操作できる機能が異なることがあります。
- リモコンの電池を入れ換えたときは、リモコン自体のリモコンコードは、「DR1」になります。

地域番号と放送局一覧表

30 ページの手順で地域番号を設定すると、この表にある放送局が各チャンネルポジションに自動設定されます。この表は2000年12月現在のものです。放送局等の変更があった場合は、初めに「チャンネル設定－自動」30を行なったあと、「チャンネル設定－手動」32で修正してください。

都道府県	都市名	地域番号	チャンネルポジションと放送局名・受信チャンネル・ガイドチャンネル																	
			1			2			3			4			5			6		
			放送局名	受信CH	ガイドCH	放送局名	受信CH	ガイドCH	放送局名	受信CH	ガイドCH	放送局名	受信CH	ガイドCH	放送局名	受信CH	ガイドCH	放送局名	受信CH	ガイドCH
北海道	札幌	01	北海道放送	1	1				NHK総合	3	90	テレビ北海道	17	17	札幌テレビ放送	5	5			
	函館	02	北海道文化放送	27	27				北海道テレビ放送	35	35	NHK総合	4	80	テレビ北海道	21	17	北海道放送		
	旭川	03				NHK教育	2	90				テレビ北海道	33	17	北海道文化放送	37	27	北海道テレビ放送		
	帯広	04	北海道文化放送	32	27				北海道テレビ放送	34	35	NHK総合	4	80				北海道放送		
	釧路	05				NHK教育	2	90	北海道テレビ放送	39	35	北海道文化放送	41	27						
	苫小牧	06				NHK教育	49	90				北海道テレビ放送	61	35	北海道文化放送	53	27			
	小樽	07				NHK教育	2	90				北海道テレビ放送	4	35	北海道文化放送	26	27			
	北見	08				NHK教育	2	90				北海道テレビ放送	61	35	北海道文化放送	59	27			
	室蘭	09				NHK教育	2	90				テレビ北海道	29	17	北海道文化放送	37	27	北海道テレビ放送		
	網走	10	北海道放送	1	1				NHK総合	3	80				札幌テレビ放送	5	5			
	稚内	11				北海道文化放送	26	27				NHK総合	28	80				札幌テレビ放送		
	名寄	12				北海道文化放送	26	27				NHK総合	4	80				札幌テレビ放送		
	根室	13				NHK教育	2	90							北海道文化放送	62	27	北海道テレビ放送		
	青森	14	青森放送	1	1				NHK総合	3	80	青森朝日放送	34	34	NHK教育	5	90			
	八戸	15				アイビーシー岩手放送	2	6				岩手めんこいテレビ	29	33				岩手朝日テレビ		
	むつ	16							テレビ岩手	37	35	NHK総合	4	80				青森朝日放送		
岩手	盛岡	17	テレビ岩手	35	35							NHK総合	4	80				アイビーシー岩手放送		
	釜石	18				NHK総合	2	80				岩手朝日テレビ	62	20				岩手めんこいテレビ		
	二戸	19				アイビーシー岩手放送	2	6				岩手朝日テレビ	27	20	NHK総合	5	80			
宮城	仙台	20	東北放送	1	1				NHK総合	3	80				NHK教育	5	90			
	石巻	21	東北放送	59	1				NHK総合	51	80				NHK教育	49	90			
	気仙沼	22				NHK総合	2	80				東北放送	4	1				仙台放送		
秋田	秋田	23				NHK教育	2	90							秋田朝日放送	31	31			
	大館	24	青森放送	1	1							NHK総合	4	80	秋田朝日放送	59	31	秋田放送		
	大曲・横手	25				NHK教育	43	90							秋田朝日放送	41	31			
山形	山形	26										NHK教育	4	90				テレビユー山形		
	鶴岡・酒田	27	山形放送	1	10				NHK総合	3	80							NHK教育		
	米沢	28				さくらんぼテレビジョン	60	30				NHK教育	50	90				テレビユー山形		
福島	新庄	29				NHK教育	2	90				さくらんぼテレビジョン	28	30				テレビユー山形		
	福島・郡山	30				NHK教育	2	90				テレビユー福島	31	31				福島中央テレビ		
	いわき	31										NHK総合	4	80				福島中央テレビ		
茨城	会津若松	32	NHK総合	1	80				NHK教育	3	90	テレビユー福島	47	31				福島テレビ		
	水戸	33	NHK総合	44	80				NHK教育	46	90	日本テレビ放送網	42	4				東京放送		
	日立	34	NHK総合	52	80				NHK教育	50	90	日本テレビ放送網	54	4				東京放送		
栃木	宇都宮	35	NHK総合	29	80				NHK教育	27	90	日本テレビ放送網	25	4	とちぎテレビ	31	23	東京放送		
	矢板	36	NHK総合	51	80				NHK教育	49	90	日本テレビ放送網	53	4	とちぎテレビ	33	23	東京放送		
	前橋	37	NHK総合	52	80				NHK教育	50	90	日本テレビ放送網	54	4	放送大学	40	16	東京放送		
群馬	桐生	38	NHK総合	43	80				NHK教育	45	90	日本テレビ放送網	39	4	放送大学	40	16	東京放送		
	浦和	39	NHK総合	1	80				NHK教育	3	90	日本テレビ放送網	4	4	放送大学	16	16	東京放送		
	熊谷・児玉	40	NHK総合	33	80				NHK教育	35	90	日本テレビ放送網	25	4				東京放送		
埼玉	秩父	41	NHK総合	51	80				NHK教育	49	90	日本テレビ放送網	53	4				東京放送		
	千葉・船橋	42	NHK総合	1	80				NHK教育	3	90	日本テレビ放送網	4	4	放送大学	16	16	東京放送		
	銚子	43	NHK総合	51	80				NHK教育	49	90	日本テレビ放送網	53	4				東京放送		
東京	23区	44	NHK総合	1	80				NHK教育	3	90	日本テレビ放送網	4	4	東京メトロポリタンテレビ	14	14	東京放送		
	八王子	45	NHK総合	51	80				NHK教育	49	90	日本テレビ放送網	53	4	東京メトロポリタンテレビ	47	14	東京放送		
	多摩	46	NHK総合	30	80				NHK教育	32	90	日本テレビ放送網	26	4	東京メトロポリタンテレビ	28	14	東京放送		
神奈川	横浜・川崎	47	NHK総合	1	80				NHK教育	3	90	日本テレビ放送網	4	4	放送大学	16	16	東京放送		
	横浜みなとみ	48	NHK総合	52	80				NHK教育	50	90	日本テレビ放送網	54	4				東京放送		
	平塚・茅ヶ崎	49	NHK総合	33	80				NHK教育	29	90	日本テレビ放送網	35	4				東京放送		
新潟	小田原	50	NHK総合	52	80				NHK教育	50	90	日本テレビ放送網	54	4				東京放送		
	桑野	51	NHK総合	47	80				NHK教育	49	90	日本テレビ放送網	51	4				東京放送		
	新潟	52							新潟テレビ21	21	21	テレビ新潟放送網	29	29	新潟放送	5	5			
富山	上越	53	NHK教育	1	90				NHK総合	3	80							新潟テレビ21		
	富山	54	北日本放送	1	1				NHK総合	3	80							チューリップテレビ		
	高岡	55	北日本放送	50	1				NHK総合	48	80							チューリップテレビ		
石川	金沢	56										NHK総合	4	80				北陸放送		
	七尾	57	テレビ金沢	57	33				北陸朝日放送	59	25				NHK教育	5	90			
	福井	58							NHK教育	3	90									
福井	敦賀	59																NHK総合		
	山梨	60	NHK総合	1	80				NHK教育	3	90				山梨放送	5	5	テレビ山梨		
長野	長野(美ヶ原)	61				NHK総合	2	80				長野朝日放送	20	20				テレビ信州		
	長野(善光寺平)	62				NHK総合	44	80				長野朝日放送	50	20				テレビ信州		
	松本	63				NHK総合	44	80				長野朝日放送	50	20				テレビ信州		
岐阜	飯田	64							NHK教育	3	90				NHK総合	4	80	信越放送		
	岡谷・諏訪	65	長野朝日放送	61	20							NHK総合	4	80				信越放送		
	岐阜	66	東海テレビ放送	1	1				NHK総合	3	80				中部日本放送	5	5	三重テレビ放送		
静岡	長良	67	東海テレビ放送	57	1				NHK総合	53	80				中部日本放送	55	5			
	高山	68				NHK教育	2	90	中京テレビ放送	26	35	NHK総合	4	80				中部日本放送		
	各務原	69	東海テレビ放送	1	1				NHK総合	3	80				中部日本放送	5	5			
静岡	中津川	70							中京テレビ放送	26	35	NHK総合	4	80				名古屋テレビ放送		
	静岡	71				NHK教育	2	90				静岡第一テレビ	31	31				静岡朝日テレビ		
	浜松	72				静岡第一テレビ	30	31				NHK総合	4	80				静岡放送		
静岡	三島・沼津	73				NHK教育	51	90	静岡第一テレビ	61	31				静岡朝日テレビ	57	33			
	島田	74	NHK総合	15	80				NHK教育	18	90				静岡放送	22	11			
	富士	75				NHK教育	54	90	静岡第一テレビ	27	31				静岡朝日テレビ	29	33			
静岡	藤枝	76	NHK総合	42	80				NHK教育	44	90				静岡放送	40	11			

表の見方

放送局名	受信 CH	ガイド CH
NHK総合	1	80

チャンネルポジション 選局の順番です。1から64までが使用できます。
ガイドチャンネル Gコード予約を行なうために放送局につけられた番号です。
受信チャンネル 新聞、雑誌に載っている放送局のことです。

チャンネルポジションと放送局名・受信チャンネル・ガイドチャンネル													
受信 CH	ガイド CH	放送局名	受信 CH	ガイド CH	放送局名	受信 CH	ガイド CH	放送局名	受信 CH	ガイド CH	放送局名	受信 CH	ガイド CH
6	6	北海道文化放送	7	7		8	8		9	9	北海道テレビ放送	10	10
6	1	札幌テレビ放送	7	5				NHK総合	9	80	NHK教育	35	35
39	35	札幌テレビ放送	7	5							北海道放送	11	1
6	1	札幌テレビ放送	7	5				NHK総合	9	80	札幌テレビ放送	10	5
		札幌テレビ放送	57	5				NHK総合	51	80	北海道放送	11	1
		札幌テレビ放送	7	5				北海道放送	9	1	NHK総合	11	80
		札幌テレビ放送	7	5				NHK総合	9	80	北海道放送	53	1
39	35	札幌テレビ放送	7	5				NHK総合	9	80	北海道放送	11	1
		北海道文化放送	27	27				北海道テレビ放送	35	35			
22	5				北海道テレビ放送	24	35				北海道放送	10	1
6	5				北海道テレビ放送	24	35				北海道放送	10	1
60	35	札幌テレビ放送	7	5				NHK総合	9	80	北海道放送	11	1
27	20	NHK教育	7	90				NHK総合	9	80	青森朝日放送	31	34
56	34				青森テレビ	58	38				青森放送	10	1
6	6				NHK教育	8	90				岩手めんこいテレビ	33	33
60	33				テレビ岩手	58	35				アイビーシー岩手放送	10	6
					岩手めんこいテレビ	29	33				テレビ岩手	37	35
		東日本放送	32	32				宮城テレビ放送	34	34			
		東日本放送	61	32				宮城テレビ放送	55	34			
6	12				東日本放送	43	32				NHK教育	10	90
6	11				NHK教育	8	90						
36	36				NHK総合	8	80				秋田放送	11	11
6	90				テレビユー山形	22	36				秋田放送	47	11
56	36				NHK総合	52	80				山形放送	10	10
26	36							NHK総合	9	80	山形放送	54	10
33	33							NHK総合	9	80	山形放送	11	10
58	33	テレビユー福島	62	31	福島テレビ	8	11				福島放送	35	35
6	11				福島中央テレビ	37	33				NHK教育	10	90
40	6				フジテレビジョン	38	8				福島放送	41	35
56	6				フジテレビジョン	58	8				テレビ朝日	36	10
23	6				フジテレビジョン	21	8				テレビ朝日	60	10
55	6				フジテレビジョン	57	8				テレビ朝日	19	10
56	6	テレビ埼玉	38	38	フジテレビジョン	58	8				テレビ朝日	59	10
37	6				フジテレビジョン	35	8				テレビ朝日	60	10
6	6	テレビ埼玉	38	38	フジテレビジョン	8	8				テレビ朝日	33	10
23	6	テレビ埼玉	28	38	フジテレビジョン	21	8				テレビ朝日	10	10
55	6	テレビ埼玉	47	38	フジテレビジョン	57	8				テレビ朝日	19	10
6	6	テレビ神奈川	42	42	フジテレビジョン	8	8	千葉テレビ放送	46	46	テレビ朝日	59	10
55	6				フジテレビジョン	57	8	千葉テレビ放送	39	46	テレビ朝日	10	10
6	6	テレビ神奈川	42	42	フジテレビジョン	8	8	千葉テレビ放送	46	46	テレビ朝日	59	10
55	6				フジテレビジョン	57	8	千葉テレビ放送	46	46	テレビ朝日	10	10
24	6	テレビ神奈川	42	42	フジテレビジョン	22	8				テレビ朝日	59	10
6	6	テレビ神奈川	42	42	フジテレビジョン	8	8	千葉テレビ放送	46	46	テレビ朝日	20	10
56	6	テレビ神奈川	48	42	フジテレビジョン	58	8	千葉テレビ放送	46	46	テレビ朝日	10	10
37	6	テレビ神奈川	31	42	フジテレビジョン	39	8				テレビ朝日	60	10
56	6	テレビ神奈川	46	42	フジテレビジョン	58	8				テレビ朝日	41	10
53	6	テレビ神奈川	61	42	フジテレビジョン	55	8				テレビ朝日	60	10
					NHK総合	8	80				テレビ朝日	57	10
37	21				テレビ新潟放送網	27	29				新潟総合テレビ	35	35
32	32										新潟放送	10	5
42	32										NHK教育	10	90
6	6	北陸朝日放送	25	25	NHK教育	8	90				NHK教育	46	90
		石川テレビ	55	37				NHK総合	9	80	テレビ金沢	33	33
6	80							NHK総合	9	80			
37	37				福井放送	8	11				北陸放送	11	6
30	30										福井放送	11	11
40	30							NHK教育	9	90	福井テレビ	39	39
48	30							NHK教育	46	90	NHK教育	12	90
6	11				テレビ信州	42	30				長野放送	38	38
6	11				NHK教育	8	90				信越放送	42	38
33	33	テレビ愛知	25	25				NHK教育	9	90	信越放送	40	11
								NHK教育	49	90	長野朝日放送	44	20
6	5				東海テレビ放送	8	1				岐阜テレビ	37	37
6	11							NHK教育	9	90	名古屋テレビ放送	11	11
33	33				中部日本放送	8	5				名古屋テレビ放送	59	11
6	11							NHK総合	9	80	名古屋テレビ放送	12	11
		テレビ静岡	59	35							岐阜テレビ	38	37
		静岡第一テレビ	48	31				NHK総合	53	80	岐阜テレビ	37	37
		テレビ静岡	39	35				NHK総合	52	80	名古屋テレビ放送	11	11
		静岡第一テレビ	24	31							中京テレビ放送	28	37
											テレビ静岡	11	11
											テレビ静岡	34	35
											テレビ静岡	58	35
											静岡朝日テレビ	26	33
											静岡朝日テレビ	50	33
											静岡放送	41	11
											テレビ静岡	38	35

(つづく)

はじめに

接続

基本設定

基本設定

地域番号と放送局一覧表(つづき)

30 ページの手順で地域番号を設定すると、この表にある放送局が各チャンネルポジションに自動設定されます。

(つづき)

都道府県	都市名	地域番号	チャンネルポジションと放送局名・受信チャンネル・ガイドチャンネル														
			1			2			3			4			5		
			放送局名	受信CH	ガイドCH	放送局名	受信CH	ガイドCH	放送局名	受信CH	ガイドCH	放送局名	受信CH	ガイドCH	放送局名	受信CH	ガイドCH
愛知	名古屋	77	東海テレビ放送	1	1				NHK総合	3	80				中部日本放送	5	5
	豊橋	78	東海テレビ放送	56	1				NHK総合	54	80				中部日本放送	62	5
	豊田	79	東海テレビ放送	57	1				NHK総合	53	80				中部日本放送	55	5
	津	80	東海テレビ放送	1	1				NHK総合	3	80				中部日本放送	5	5
三重	伊勢	81	東海テレビ放送	57	1				NHK総合	53	80				中部日本放送	55	5
	名張	82	東海テレビ放送	62	1				NHK総合	52	80				中部日本放送	60	5
滋賀	大津	83				NHK総合	28	80				毎日放送	36	4			朝日放送
	彦根	84				NHK総合	52	80				毎日放送	54	4			朝日放送
京都	京都	85				NHK総合	32	80	テレビ大阪	19	19	毎日放送	4	4			朝日放送
	山科	86				NHK総合	52	80				毎日放送	54	4			朝日放送
	福知山	87				NHK総合	50	80				毎日放送	54	4			朝日放送
	舞鶴	88				NHK総合	51	80				毎日放送	53	4			朝日放送
大阪	大阪	89				NHK総合	2	80	テレビ大阪	19	19	毎日放送	4	4	サンテレビジョン	36	36
	神戸	90				NHK総合	28	80				毎日放送	18	4	テレビ大阪	19	19
兵庫	姫路	91				NHK総合	50	80				毎日放送	54	4			朝日放送
	明石	92				NHK総合	51	80				毎日放送	53	4	テレビ大阪	19	19
	川西	93				NHK総合	29	80				毎日放送	35	4			朝日放送
	灘	94				NHK総合	52	80				毎日放送	54	4	テレビ大阪	19	19
	長田	95				NHK総合	44	80				毎日放送	38	4			朝日放送
	北淡・垂水	96				NHK総合	51	80				毎日放送	53	4			朝日放送
	三木	97				NHK総合	44	80				毎日放送	34	4			朝日放送
奈良	奈良	98				NHK総合	2	80				毎日放送	4	4	京都放送	34	34
	生駒	99				NHK総合	2	80				毎日放送	4	4			朝日放送
	五條	100				NHK総合	43	80				毎日放送	33	4			朝日放送
和歌山	和歌山	101				NHK総合	32	80				毎日放送	42	4	テレビ和歌山	30	30
	海南・田辺	102				NHK総合	50	80				毎日放送	54	4	テレビ和歌山	56	30
	新宮	103				NHK総合	44	80				毎日放送	36	4	テレビ和歌山	34	30
鳥取	鳥取	104	日本海テレビジョン放送	1	1				NHK総合	3	80	NHK教育	4	90			
	米子	105							NHK総合	42	80				NHK教育	5	90
	倉吉	106	日本海テレビジョン放送	1	1				NHK総合	3	80	NHK教育	4	90			
島根	松江	107	日本海テレビジョン放送	30	1												NHK総合
	浜田	108				NHK総合	2	80	日本海テレビジョン放送	54	1				山陰放送	5	10
岡山	岡山	109							NHK教育	3	90				NHK総合	5	80
	山	110				NHK総合	2	80				テレビせとうち	56	23			瀬戸内海放送
	倉岡	111				NHK総合	2	80				NHK教育	4	90	テレビせとうち	19	23
広島	広島	112	テレビ新広島	31	31				NHK総合	3	80	中国放送	4	4			
	福山	113	テレビ新広島	54	31				NHK教育	3	90				NHK総合	5	80
	呉	114	NHK教育	1	90				広島ホームテレビ	24	35				広島テレビ放送	5	12
	尾道	115	NHK総合	1	80				広島ホームテレビ	24	35				テレビ新広島	26	31
山口	山口	116	NHK教育	42	90												山口朝日放送
	下関	117	NHK教育	41	90												山口朝日放送
	宇部	118	NHK教育	14	90				ティー・エックス・エス九州	23	19	山口放送	4	11			山口朝日放送
	岩国	119	NHK教育	1	90												山口朝日放送
	防府	120	NHK教育	1	90												山口朝日放送
徳島	徳島	121	四国放送	1	1				NHK総合	3	80	毎日放送	4	4			朝日放送
香川	高松	122							NHK教育	39	90				NHK総合	37	80
	丸亀	123							NHK教育	40	90				NHK総合	44	80
愛媛	松山	124				NHK教育	2	90									NHK総合
	今治	125				NHK教育	30	90									NHK総合
	新居浜	126				NHK総合	2	80				NHK教育	4	90			南海放送
高知	宇和島	127	NHK教育	1	90												NHK総合
	高知	128										NHK総合	4	80			NHK教育
福岡	中村	129	NHK総合	1	80				高知放送	3	8						テレビ高知
	福岡	130	九州朝日放送	1	1				NHK総合	3	80	アール・ケー・ビー毎日放送	4	4	ティー・エックス・エス九州	19	19
	北九州	131				九州朝日放送	2	1	福岡放送	35	37				ティー・エックス・エス九州	23	19
	久留米	132	九州朝日放送	57	1				NHK総合	46	80	アール・ケー・ビー毎日放送	48	4	ティー・エックス・エス九州	14	19
	大牟田	133	九州朝日放送	58	1				NHK総合	53	80	アール・ケー・ビー毎日放送	61	4	ティー・エックス・エス九州	19	19
佐賀	佐賀	134				九州朝日放送	57	1	福岡放送	43	37				ティー・エックス・エス九州	19	19
	行橋	135				NHK教育	40	90	福岡放送	52	37	さがテレビ	36	36	ティー・エックス・エス九州	14	19
	伊万里	136	NHK教育	44	90				福岡放送	52	37	さがテレビ	41	36	ティー・エックス・エス九州	14	19
	長崎	137	NHK教育	1	90				NHK総合	3	80				長崎放送	5	5
長崎	佐世保	138				NHK教育	2	90									長崎文化放送
	諫早	139	NHK教育	45	90				NHK総合	47	80				長崎放送	49	5
熊本	熊本	140				NHK教育	2	90	熊本朝日放送	16	16	熊本県民テレビ	22	22			テレビ熊本
	水俣	141	NHK教育	1	90				熊本朝日放送	32	16	NHK教育	4	80			熊本放送
	大分	142				NHK総合	3	80							大分放送	5	5
大分	中津	143							NHK総合	48	80				大分放送	51	5
	佐伯	144	NHK教育	1	90										テレビ大分	49	36
宮崎	宮崎	145							テレビ宮崎	35	35						大分朝日放送
	延岡	146				NHK教育	2	90				NHK総合	4	80			宮崎放送
鹿児島	鹿児島	147	南日本放送	1	1				NHK総合	3	80				NHK教育	5	90
	鹿屋	148				NHK教育	2	90				NHK総合	4	80			南日本放送
沖縄	阿久根	149										鹿児島放送	23	32			鹿児島テレビ放送
	那覇	150				NHK総合	2	80									琉球朝日放送

表の見方

1		
放送局名	受信 CH	ガイド CH
NHK総合	1	80

チャンネルポジション 選局の順番です。1から64までが使用できます。
 ガイドチャンネル Gコード予約を行なうために放送局につけられた番号です。
 受信チャンネル 新聞、雑誌に載っている放送局のことです。

チャンネルポジションと放送局名・受信チャンネル・ガイドチャンネル																							
7				8				9				10				11				12			
受信 CH	ガイド CH	放送局名	受信 CH	ガイド CH	放送局名	受信 CH	ガイド CH	放送局名	受信 CH	ガイド CH	放送局名	受信 CH	ガイド CH	放送局名	受信 CH	ガイド CH	放送局名	受信 CH	ガイド CH				
33	33	テレビ愛知	25	25				NHK教育	9	90	岐阜テレビ	37	37	名古屋テレビ放送	11	11	中京テレビ放送	35	35				
33	33	テレビ愛知	52	25				NHK教育	50	90	岐阜テレビ	37	37	名古屋テレビ放送	60	11	中京テレビ放送	58	35				
33	33	テレビ愛知	49	25				NHK教育	51	90	岐阜テレビ	37	37	名古屋テレビ放送	61	11	中京テレビ放送	59	35				
33	33	テレビ愛知	25	25				NHK教育	9	90	岐阜テレビ	37	37	名古屋テレビ放送	11	11	中京テレビ放送	35	35				
59	33	テレビ愛知	25	25				NHK教育	49	90	岐阜テレビ	37	37	名古屋テレビ放送	61	11	中京テレビ放送	47	35				
58	33	テレビ愛知	25	25				NHK教育	50	90	岐阜テレビ	37	37	名古屋テレビ放送	56	11	中京テレビ放送	54	35				
38	6	京都放送	34	34	関西テレビ放送	40	8	びわ湖放送	30	30	読売テレビ放送	42	10				NHK教育	46	90				
58	6				関西テレビ放送	60	8	びわ湖放送	56	30	読売テレビ放送	62	10				NHK教育	50	90				
6	6	京都放送	34	34	関西テレビ放送	8	8				読売テレビ放送	10	10				NHK教育	12	90				
56	6	京都放送	62	34	関西テレビ放送	58	8				読売テレビ放送	60	10				NHK教育	50	90				
58	6	京都放送	56	34	関西テレビ放送	60	8				読売テレビ放送	62	10				NHK教育	52	90				
55	6	京都放送	57	34	関西テレビ放送	59	8				読売テレビ放送	61	10				NHK教育	49	90				
6	6	京都放送	34	34	関西テレビ放送	8	8				読売テレビ放送	10	10				NHK教育	12	90				
20	6				関西テレビ放送	22	8	サンテレビジョン	36	36	読売テレビ放送	24	10				NHK教育	26	90				
58	6				関西テレビ放送	60	8	サンテレビジョン	56	36	読売テレビ放送	62	10				NHK教育	52	90				
57	6				関西テレビ放送	59	8	サンテレビジョン	55	36	読売テレビ放送	61	10				NHK教育	49	90				
37	6				関西テレビ放送	39	8	サンテレビジョン	33	36	読売テレビ放送	41	10				NHK教育	31	90				
56	6				関西テレビ放送	58	8	サンテレビジョン	62	36	読売テレビ放送	60	10				NHK教育	50	90				
40	6				関西テレビ放送	42	8	サンテレビジョン	34	36	読売テレビ放送	48	10				NHK教育	46	90				
57	6				関西テレビ放送	59	8	サンテレビジョン	55	36	読売テレビ放送	61	10				NHK教育	49	90				
38	6				関西テレビ放送	40	8	サンテレビジョン	36	36	読売テレビ放送	42	10				NHK教育	46	90				
6	6				関西テレビ放送	8	8				読売テレビ放送	10	10	奈良テレビ放送	55	55	NHK教育	12	90				
6	6				関西テレビ放送	8	8				読売テレビ放送	10	10	奈良テレビ放送	26	55	NHK教育	22	90				
35	6				関西テレビ放送	37	8				読売テレビ放送	39	10	奈良テレビ放送	41	55	NHK教育	45	90				
44	6				関西テレビ放送	46	8				読売テレビ放送	48	10				NHK教育	26	90				
58	6				関西テレビ放送	60	8				読売テレビ放送	62	10				NHK教育	52	90				
38	6				関西テレビ放送	40	8				読売テレビ放送	42	10				NHK教育	46	90				
								山陰放送	22	10							山陰中央テレビジョン放送	24	34				
					日本海テレビジョン放送	8	1				山陰放送	10	10				山陰中央テレビジョン放送	34	34				
					山陰中央テレビジョン放送	58	34				山陰放送	56	10										
6	80				山陰中央テレビジョン放送	34	34				山陰放送	10	10				NHK教育	12	90				
					山陰中央テレビジョン放送	58	34	NHK教育	9	90													
23	23	瀬戸内海放送	25	33				西日本放送	9	9				山陽放送	11	11	岡山放送	35	35				
62	33	山陽放送	7	11				西日本放送	58	9				岡山放送	60	35	NHK教育	12	90				
6	11							西日本放送	17	9	瀬戸内海放送	21	33	岡山放送	60	35							
		NHK教育	7	90				広島ホームテレビ	35	35							広島テレビ放送	12	12				
		中国放送	7	4				広島ホームテレビ	57	35				広島テレビ放送	11	12							
		テレビ新広島	26	31				中国放送	9	4				NHK総合	11	80							
		NHK教育	7	90				中国放送	10	4							広島テレビ放送	12	12				
52	28	テレビ山口	49	38				NHK総合	44	80				山口放送	46	11							
21	28	テレビ山口	33	38				NHK総合	39	80	テレビ西日本	10	9				福岡放送	35	37				
31	28	テレビ山口	20	38				NHK総合	16	80	テレビ西日本	10	9	山口放送	18	11							
28	28	テレビ山口	22	38				NHK総合	9	80				山口放送	11	11							
28	28	テレビ山口	38	38				NHK総合	9	80				山口放送	11	11							
6	6				関西テレビ放送	8	8				読売テレビ放送	10	10				NHK教育	38	90				
19	23	瀬戸内海放送	33	33				西日本放送	41	9				山陽放送	29	11	岡山放送	31	35				
16	23	瀬戸内海放送	42	33				西日本放送	20	9				山陽放送	18	11	岡山放送	22	35				
6	80				伊予テレビ	29	29	愛媛朝日テレビ	25	25	南海放送	10	10	広島ホームテレビ	35	35	愛媛放送	37	37				
32	80				伊予テレビ	27	29	愛媛朝日テレビ	17	25	南海放送	34	10				愛媛放送	36	37				
6	10	愛媛朝日テレビ	14	25	伊予テレビ	27	29										愛媛放送	36	37				
6	80				伊予テレビ	34	29	愛媛朝日テレビ	16	25	南海放送	10	10				愛媛放送	32	37				
6	90				高知放送	8	8				テレビ高知	38	38				高知さんさんテレビ	40	40				
32	38				高知さんさんテレビ	14	40							NHK教育	11	90							
6	90							テレビ西日本	9	9							福岡放送	37	37				
6	80				アール・ケー・ビー毎日放送	8	4				テレビ西日本	10	9				NHK教育	12	90				
54	90							テレビ西日本	60	9							福岡放送	52	37				
50	90							テレビ西日本	55	9							福岡放送	43	37				
49	80				アール・ケー・ビー毎日放送	60	4				テレビ西日本	54	9				NHK教育	46	90				
57	1				アール・ケー・ビー毎日放送	48	4	NHK総合	38	80	テレビ西日本	60	9	熊本放送	11	11							
57	1				アール・ケー・ビー毎日放送	48	4	NHK総合	51	80	テレビ西日本	60	9	熊本放送	11	11							
		テレビ長崎	37	37				長崎文化放送	27	27				長崎国際テレビ	25	25							
31	27	テレビ長崎	35	37	NHK総合	8	80				長崎放送	10	5	長崎国際テレビ	17	25							
		テレビ長崎	42	37				長崎文化放送	24	27				長崎国際テレビ	20	25							
34	34							NHK総合	9	80				熊本放送	11	11							
6	11				熊本県民テレビ	36	22				テレビ熊本	38	34										
24	24	テレビ大分	36	36													NHK教育	12	90				
17	24	テレビ大分	37	36													NHK教育	45	90				
31	24	NHK総合	7	80				大分放送	9	5													
					NHK総合	8	80				宮崎放送	10	10				NHK教育	12	90				
6	10				テレビ宮崎	39	35																
		鹿児島放送	32	32				鹿児島テレビ放送	38	38				鹿児島読売テレビ	30	30							
6	1				鹿児島放送	31	32				鹿児島テレビ放送	33	38				鹿児島読売テレビ	25	30				
35	38				NHK総合	8	80				南日本放送	10	1	鹿児島読売テレビ	17	30	NHK教育	12	90				
28	28				沖縄テレビ放送	8	8				琉球放送	10	10				NHK教育	12	90				

はじめに

接続

基本設定

メモ

はじめに

接
続

基
本
設
定



保証とアフターサービス

必ずお読みください。

保証書(別添)

- 保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき内容をよくお読みの後、たいせつに保管してください。

補修用性能部品の最低保有期間

- 当社は、HDD&DVDビデオレコーダーの補修用性能部品を製造打ち切り後、最低8年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

ご不明な点や修理に関するご相談は

- 修理に関するご相談並びにご不明な点は、お買い上げの販売店または当社の「ご相談センター」にお問い合わせください。

保証期間

お買い上げの日から6ヶ月間です。ユーザー登録をされたお客様は、お買い上げの日から1年間となります。

修理を依頼されるときは～出張修理

異常のあるときは、運転を中止し、必ず電源プラグを抜いてから、お買い上げの販売店にご連絡ください。

保証期間中は

修理に際しましては保証書をご提示ください。保証書の規定にしたがって販売店が修理させていただきます。

ご連絡していただきたい内容	
品名	HDD&DVDビデオレコーダー
形名	RD-2000
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に
ご住所	付近の目印なども合わせてお知らせください
お名前	
電話番号	
便利メモ	お買い上げ店名 () -

お客様へ・・・おぼえのため、お買い上げ店名を記入すると便利です。

商品の修理サービスはお買い上げの販売店がいたします。

修理・お取扱い・お手入れについてのご相談ならびにご依頼はお買い上げの販売店にお申し付けください。

保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により有料で修理させていただきます。

修理料金の仕組み	
技術料	故障した商品を正常に修復するための料金です。
+	
部品代	修理に使用した部品代金です。
+	
出張料	商品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

ご転居されたり、ご贈答品などで販売店に修理のご相談ができない場合

『東芝家電修理ご相談センター』

フリーダイヤル トーシバ ヨイ
0120-1048-41

新製品などの商品選び、お取扱い、お手入れ方法などのご相談

『東芝家電ご相談センター』

フリーダイヤル トーシバ ハロー
0120-1048-86

携帯電話、PHSからのご利用は(03)3426-1048

FAX (03)3425-2101(365日・8:00~20:00受付)

電話受付: 365日・24時間受付

フリーダイヤルは、携帯電話、PHSなど一部の電話ではご利用になれません。

©2001 Toshiba Corporation
無断複製および転載を禁ず

株式会社 **東芝**

デジタルメディアネットワーク社

〒105-8001 東京都港区芝浦1丁目1番1号

*所在地は変更になることがありますのでご了承ください。

79077132
☎ 9876119902